

MATRIKS TARGET KINERJA DAN PENDANAAN
RENCANA STRATEGIS KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL
TAHUN 2010 - 2014

(Juta Rupiah)

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	PROGRAM DUKUNGAN MANAJEMEN DAN PELAKSANAAN TUGAS TEKNIS LAINNYA	- Meningkatkan kualitas pengelolaan SDM Aparatur dalam rangka peningkatan kompetensi SDM dan pengembangan organisasi.	o Jumlah formasi berdasarkan kebutuhan organisasi (KESDM)	567	680	816	979	1174	1,237	1,300	1,300	1,300	1,300
			o Jumlah PNS yang dikembangkan kompetensinya (KESDM & Setjen)	850	450	450	450	450	16,269	17,000	17,000	17,000	17,000
			o Persentase pemrosesan pembinaan pegawai (KESDM)	95%	95%	95%	95%	95%	21,490	22,000	22,000	22,000	22,000
			o Perancangan susunan satuan organisasi (angka kumulatif) KESDM	620	600	600	600	600	10,479	11,000	11,000	11,000	11,000
			o Persentase kegiatan yang sesuai prioritas nasional	50%	51%	52%	53%	54%	22,321	22,321	22,321	22,321	22,321
			o Jumlah kesepakatan kerja sama yang dilaksanakan mendukung prioritas rencana strategis	60%	65%	70%	75%	80%	13,230	13,230	13,230	13,230	13,230
			o Persentase output pelaksanaan kegiatan yang sesuai dengan prioritas nasional dan K/L	60%	65%	70%	75%	80%	19,366	19,366	19,366	19,366	19,366
			o Persentase anggaran KESDM yang menunjang Prioritas nasional	50%	52%	54%	56%	60%	35,078	35,078	35,078	35,078	35,078
			o Persentase Penyajian LK tepat waktu (e.g hari, minggu, dll)	70%	75%	78%	80%	85%	34,618	7,718	7,873	8,109	8,190
			o Opini BPK terhadap LK	WTP	WTP	WTP	WTP	WTP	59,743	23,272	23,738	24,450	24,694
		- Meningkatkan kualitas perencanaan dan kerjasama sektor ESDM yang efektif dan efisien	o Presentase peningkatan produktifitas kinerja pegawai KESDM	100%	100%	100%	100%	100%	217,080	217,080	217,080	217,080	217,080
			o Pelaksanaan Dekonsentrasi (Provinsi)	33 prov	33 prov	33 prov	33 prov	33 prov	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000
			o jumlah rancangan peraturan perUUan sektor ESDM yang diselesaikan	25	25	25	25	25	2,860	3,289	3,780	4,233	4,765
			o Persentase peraturan yang tidak sinkron dan harmonis	40%	30%	25%	20%	10%	2,780	3,115	3,489	4,012	4,495
		- Terwujudnya pelayanan perbendaharaan, administrasi pengelolaan dan informasi keuangan yang cepat, tepat, transparan serta akuntabel di lingkungan KESDM	o Persentase bantuan hukum dan kasus yang dimenangkan dan diselesaikan	3	4	4	3	4	2,500	2,870	3,300	3,800	4,300
			o Rasio berita negatif dan positif	50% ; 38%	54% ; 36%	60% ; 35%	64% ; 34%	68% ; 33%	11,384	12,522	13,140	13,937	14,634
			o Jumlah arsip permanen& vital KESDM yang berhasil diselamatkan	6250 berkas	6875 berkas	7562 berkas	8318 berkas	9150 berkas	12,908	14,845	17,071	19,632	22,577
		- Mewujudkan tertib administrasi kerumah tanggaan, keprotokolan pimpinan KESDM dan Sekjen serta tertib administrasi perlengkapan, persuratan dinas dan kearsipan KESDM	Tingkat Penghematan Energi dan air Gedung perkantoran di lingkungan KESDM	10%	11%	12%	13%	15%	6,015	6,917	7,955	9,148	10,521
			% temuan auditor dalam pengadaan barang&jasa di lingkungan KESDM	20%	15%	10%	5%	2%	6,213	7,145	8,217	9,450	10,867
			% BMKN Setjen KESDM yang berhasil dicatat dalam BIB	80%	85%	90%	95%	99%	4,805	5,525	6,354	7,307	8,403
Jumlah pembayaran gaji, lembur, honorarium dan vakasi	100%		100%	100%	100%	100%	24,376	28,033	32,238	37,073	42,634		
% rapat yang terselenggara sesuai jadwal	75%		80%	85%	90%	95%	22,120	25,438	29,254	33,642	38,688		
% kegiatan pimpinan yang sesuai sop keprotokolan	80%		82,5%	85%	87,5%	90%	24,841	28,567	32,852	37,779	43,446		

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		- Meningkatnya kualitas data dan informasi sektor ESDM yang lengkap, akurat dan tepat waktu	o Rasio penyerahan data eksplorasi/eksploitasi dan spek survey	100%	100%	100%	100%	100%	18,999	20,899	22,989	25,288	27,817
			o Tingkat komplain data ESDM yang tidak akurat	<10%	<10%	<10%	<10%	<5%	-	-	-	-	-
			Status kemutakhiran data	90%	90%	90%	90%	95%	13,505	14,856	16,342	17,976	19,774
			Tingkat apresiasi panelis terpilih (maksudnya ada tim ahli yang menilai)	>=C	>=C	>=C	>=C	>=B	4,500	4,950	5,400	5,940	6,500
			o Tingkat layanan jaringan komunikasi data dan internet (100%-24jam/7hari)	100%	100%	100%	100%	100%	6,967	7,664	8,430	9,273	10,200
1	Kegiatan Pengelolaan SDM aparatur dan pengembangan organisasi KESDM	- Terlaksananya perencanaan dan pengembangan SDM Aparatur: - Terlaksananya pembinaan SDM Aparatur: - Terlaksananya pengembangan organisasi dan tata laksana.	- Jumlah PNS yang dikembangkan kompetensinya (KESDM & Setjen)	850	900	900	900	900	15,688	16,000	16,000	16,000	16,000
			- Jumlah pengembangan jabatan (KESDM)	20	20	20	20	20	1,612	1,700	1,700	1,700	1,700
			- Jumlah PNS yang lulus seleksi untuk ditugaskan pada pendidikan formal, diklat, bintek, orientasi, studi banding bidang teknis ESDM (KESDM)	1200	1200	1200	1200	1200	235	300	300	300	300
			- Jumlah jenis kebutuhan diklat PNS KESDM	8	8	8	8	8	346	400	400	400	400
			- Jumlah pembinaan PNS (KESDM)	5877	5900	5900	5900	5900	16,652	17,000	17,000	17,000	17,000
			- Jumlah PNS yang dijatuhi hukuman disiplin menurun (KESDM)	10	10	6	5	5	378	500	500	500	500
			- Jumlah PNS yang memperoleh penghargaan (KESDM)	400	425	450	500	500	487	600	600	600	600
			- Jumlah PNS yang lulus ujian dinas dan kenaikan pangkat penyesuaian ijazah (KESDM)	120	130	150	150	170	238	300	300	300	300
			- Rata-rata jumlah PNS yang di update data melalui SIPEG (KESDM)	6255	6455	6655	6855	7055	3,257	3,300	3,300	3,300	3,300
			- Jumlah dokumentasi dan tata naskah pegawai yang tertata baik (KESDM)	10296	10976	11972	12771	13945	478	500	500	500	500
			- Jumlah Juklak/Juknis pembinaan pegawai	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-
			- Jumlah pengembangan SOP (angka kumulatif)	369	400	420	440	460	1,511	1,600	1,600	1,600	1,600
			- Persentase CPNS diangkat dibanding formasi kebutuhan pegawai	100%	100%	100%	100%	100%	1,237	1,300	1,300	1,300	1,300
			- Pengembangan Organisasi	620	600	600	600	600	7,355	7,500	7,500	7,500	7,500
2	Kegiatan Pembinaan dan koordinasi perencanaan dan kerja sama KESDM	- Tersedianya Dokumen Perencanaan yang sinergis	penyusunan RKKL, Renstra dan Koordinasi Penyusunan Rencana Kerja	12 lap, 5 kajian	12 lap, 5 kajian	12 lap, 5 kajian	12 lap, 5 kajian	12 lap, 5 kajian	22,321	22,321	22,321	22,321	22,321
		- Terwujudnya Perencanaan dan Penganggaran berbasis kinerja:	kerjasama bilateral, multilateral dan dalam negeri	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	13,230	13,230	13,230	13,230	13,230

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		- Terkendalinya pelaksanaan kegiatan renstra dan dokumen perencanaan	penyusunan LAKIP, evaluasi kebijakan, bahan sidang pimpinan dan monitoring program dan kegiatan	16 lap	16 lap	16 lap	16 lap	16 lap	19,366	19,366	19,366	19,366	19,366
		- Terlaksananya kesepakatan kerja sama yang mendukung prioritas rencana strategis	penyusunan RKAKL, KPJM dan Koordinasi Perencanaan Anggaran	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	35,078	35,078	35,078	35,078	35,078
3	Kegiatan Pengelolaan Administrasi Keuangan KESDM	- Terwujudnya pengelolaan keuangan yang baik: - Terwujudnya sistem pengendalian intern yang memadai terhadap informasi keuangan. - Tercapainya optimalisasi pemanfaatan Barang Milik Negara dan pelancongan. - Terlaksananya pelayanan prima perbendaharaan keuangan negara di lingkungan KESDM. - Terlaksananya Manajemen Penerimaan Negara Bukan Pajak di lingkungan KESDM.	Jumlah kegiatan analisa, koordinasi pelaksanaan anggaran, pemantauan LHP dan penghapusan jumlah kegiatan implementasi sistem, sinkronisasi, pembuatan pedoman, inventarisasi BMN Jumlah pelaksanaan serah terima kegiatan selesai	3 lap	3 lap	3 lap	3 lap	3 lap	5,389	5,659	5,772	5,945	6,005
		- Terlaksananya pelayanan prima perbendaharaan keuangan negara di lingkungan KESDM.	Jumlah pencatatan, usulan penyaluran dan pemanfaatan	11 lap, 2 pedoman	11 lap, 2 pedoman	11 lap, 2 pedoman	11 lap, 2 pedoman	11 lap, 2 pedoman	11,146	11,703	11,937	12,295	12,418
		- Terlaksananya Manajemen Penerimaan Negara Bukan Pajak di lingkungan KESDM.	Jumlah analisa, sinkronisasi, kajian, bimtek keuangan, penelaahan revisi, kinerja, harmonisasi penetapan daerah bidang PU, koordinasi, analisa, evaluasi dan pembinaan PNB	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	719	755	770	793	801
		- Terwujudnya kesejahteraan pegawai	Jumlah kegiatan implementasi sistem, sinkronisasi, pembuatan pedoman, inventarisasi BMN	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	9 lap, 1 kajian	10,092	10,597	10,809	11,133	11,244
			Jumlah penyusunan dan revisi RAPBN dan Nota Keuangan	45 lap, 7 kajian, 5 kegiatan	45 lap, 7 kajian, 5 kegiatan	45 lap, 7 kajian, 5 kegiatan	45 lap, 7 kajian, 5 kegiatan	45 lap, 7 kajian, 5 kegiatan	32,164	33,272	33,738	34,450	34,694
			Jumlah rasio SOP yang ditetapkan, penvertaan dan administrasi	11 lap, 2 pedoman	11 lap, 2 pedoman	11 lap, 2 pedoman	11 lap, 2 pedoman	11 lap, 2 pedoman	7,351	7,718	7,873	8,109	8,190
			Jumlah pelaksanaan penyelesaian TP/TGR	2 lap	2 lap	2 lap	2 lap	2 lap	1,491	1,566	1,597	1,645	1,662
			Monitoring dan Evaluasi	3 lap, 1 pedoman	3 lap, 1 pedoman	3 lap, 1 pedoman	3 lap, 1 pedoman	3 lap, 1 pedoman	1,628	1,710	1,744	1,796	1,814
			Jumlah implementasi peningkatan sistem SPM	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1,425	1,496	1,526	1,572	1,587
			Jumlah penyusunan target PNB	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	474	497	507	522	528
			persentase peningkatan disiplin kerja pegawai	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	2,636	2,768	2,824	2,908	2,937
			Pelaksanaan Dekonsentrasi (Provinsi)	100%	100%	100%	100%	100%	217,080	217,080	217,080	217,080	217,080
				33 prov	33 prov	33 prov	33 prov	33 prov	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000
4	Kegiatan Pembinaan Administrasi Hukum dan Kebumasan	- Terbentuknya peraturan perundang-undangan sektor ESDM sesuai dengan perencanaan	Jumlah peraturan PerUUan	25	25	25	25	25	2,860	3,289	3,780	4,233	4,765

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		- Terwujudnya sinkronisasi dan harmonisasi per-UU-an:	Persentase peraturan yang tidak sinkron dan harmonis	40%	30%	25%	20%	10%	2,780	3,115	3,489	4,012	4,495
		- terselesaikannya masalah hukum yang diajukan:	Jumlah bantuan hukum dan kasus yang dimenangkan dan diselesaikan	3	4	4	3	4	2,500	2,870	3,300	3,800	4,300
		- Terwujudnya penyajian informasi yang mendukung pembangunan citra KESDM	Rasio berita negatif dan positif	50% ; 38%	54% ; 36%	60% ; 35%	64% ; 34%	68% ; 33%	11,384	12,522	13,140	13,937	14,634
5	Kegiatan Pengelolaan administrasi perlengkapan, kearsipan dan rumah tangga KESDM	- Terwujudnya kelancaran pelaksanaan persuratan dinas dan terselamatkannya arsip vital dan permanen di lingkungan KESDM;	Jumlah arsip permanen & vital KESDM yang berhasil diselamatkan (Berkas)	6250	6875	7,563	8,319	9,151	12,908	14,845	17,071	19,632	22,577
		- Terwujudnya kelancaran pelaksanaan tugas Pimpinan:	% BMKN Setjen KESDM yang berhasil dicatat dalam BIB	10%	11%	12%	13%	15%	4,805	5,525	6,354	7,307	8,403
		- Terwujudnya kelancaran administrasi ketatausahaan dan perlengkapan	Tingkat Penghematan Energi dan air Gedung perkantoran di lingkungan KESDM	20%	15%	10%	5%	2%	6,015	6,917	7,955	9,148	10,521
			% temuan auditor dalam pengadaan barang & jasa di lingkungan KESDM	80%	85%	90%	95%	99%	6,213	7,145	8,217	9,450	10,867
			Jumlah pembayaran gaji, lembur, honorarium dan vakasi	100%	100%	100%	100%	100%	24,376	28,033	32,238	37,073	42,634
			% rapat yang terselenggara sesuai jadwal	75%	80%	85%	90%	95%	22,120	25,438	29,254	33,642	38,688
			% kegiatan pimpinan yang sesuai sop keprotokolalan	80%	82.50%	85%	87.50%	90%	24,841	28,567	32,852	37,779	43,446
6	Kegiatan Pengelolaan data dan informasi KESDM	- Meningkatnya daya dukung pengelolaan data dan informasi sektor ESDM;	Rasio penyerahan data eksplorasi/eksploitasi dan spek survey	100%	100%	100%	100%	100%	18,999	20,899	22,989	25,288	27,817
		- Meningkatnya penyajian data dan informasi yang <i>up to date</i> :	Status kemutakhiran data	90%	90%	90%	90%	95%	13,505	14,856	16,342	17,976	19,774
		- Meningkatnya kualitas kajian data dan informasi ESDM;	Rata-rata waktu pemutakhiran data (sejak data diterima sampai database terupdate)	90%	90%	90%	90%	95%	-	-	-	-	-
		- Meningkatnya ketersediaan	Tingkat complain data ESDM yang tidak akurat	<10%	<10%	<10%	<10%	<5%	-	-	-	-	-
		(<i>continuity of service</i>) infrastruktur teknologi informasi dalam mendukung	Tingkat apresiasi panelis terpilih (maksudnya ada tim ahli yang menilai)	>=C	>=C	>=C	>=C	>=B	4,500	4,950	5,400	5,940	6,500
		penyediaan, penyajian, dan kajian data dan informasi ESDM	Indeks kegunaan kajian	>=6	>=6	>=6	>=6	>=7	-	-	-	-	-
			Tingkat layanan jaringan komunikasi data dan internet (100%=24jam/7hari)	100%	100%	100%	100%	100%	6,967	7,664	8,430	9,273	10,200

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
II	PROGRAM PENINGKATAN SARANA PRASARANA APARATUR KESDM	Meningkatnya sarana dan prasarana aparatur yang efektif dan efisien	Persentase sarana dan prasarana kerja yang sesuai standarisasi sarana dan prasarana kerja	80%	83%	87%	91%	95%	7,861		56,507	64,983	74,731
1	Kegiatan pengelolaan sarana dan prasarana aparatur KESDM	Tersedia dan terpeliharanya sarana dan prasarana kerja aparatur sesuai dengan kebutuhan	Persentase sarana dan prasarana kerja yang sesuai standarisasi sarana dan prasarana kerja	80%	83%	87%	91%	95%	42,727	49,137	56,507	64,983	74,731
III	PROGRAM PENGAWASAN DAN PENINGKATAN AKUNTABILITAS APARATUR NEGARA KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL	Meningkatnya kinerja; dan akuntabilitas kinerja dan anggaran; serta kepatuhan dan ketaatan kepada peraturan dan perundang-undangan	o Persentase kasus di Dep. ESDM yang ditangani aparat penegak hukum	0%	0%	0%	0%	0%	125	138	142	156	172
			o Persentase penyelesaian kasus KKN atau Tuntutan Ganti Rugi	100%	100%	100%	100%	100%	17,810	19,591	21,552	23,706	26,078
			o Jumlah rekomendasi hasil audit yang diimplementasikan	160	180	200	220	240	62,697	68,969	75,868	83,457	91,804
			o Persentase penyelesaian LHP yang tepat waktu	100%	100%	100%	100%	100%	5,380	5,920	6,512	7,164	7,880
			o Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang selesai ditindaklanjuti dalam 6 (enam) bulan sejak MHP diterima unit/satuan kerja	50%	55%	60%	65%	70%	19,908	21,899	24,089	26,498	29,148
			o Persentase laporan masyarakat yang selesai ditindaklanjuti oleh Itjen Dep. ESDM	100%	100%	100%	100%	100%	4,000	4,400	4,840	5,324	5,856
			o Indeks kepuasan unit Eselon I (lichert scale)	Cukup (3)	Cukup (3)	Puas (4)	Puas (4)	Sangat puas (5)	1,390	1,524	1,682	1,849	2,031
1.	Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis lainnya Inspektorat Jenderal KESDM	Pembinaan, koordinasi, pelayanan administratif dan dukungan teknis bagi Inspektorat Jenderal yang optimal dan berkualitas	o Jumlah pegawai yang terkena kasus disiplin dan KKN (dalam rangka proses administrasi kepegawaian)	0	0	0	0	0	125	138	142	156	172
			o Tersedianya gaji, lembur, honorarium dan vakasi	13 bulan	13 bulan	13 bulan	13 bulan	13 bulan	8,754	9,629	10,592	11,651	12,816
			o Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang selesai ditindaklanjuti dalam 6 (enam) bulan sejak MHP diterima unit/satuan kerja	50%	55%	60%	65%	70%	19,908	21,899	24,089	26,498	29,148
			o Jumlah SOP yang dibuat dan dilaksanakan	1	1	2	2	3	17,468	19,215	21,136	23,250	25,575
			o Indeks pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi (lichert scale)	3 (cukup)	3 (cukup)	3 (cukup)	4 (baik)	4 (baik)	795	872	962	1,057	1,161
			o Penggunaan anggaran Itjen sesuai rencana	100%	100%	100%	100%	100%	810	891	980	1,078	1,186
			o Jumlah jam pelatihan per pegawai	24 jam	32 jam	32 jam	40 jam	40 jam	4,095	4,505	4,956	5,452	5,997
			o Indeks kepuasan unit Eselon I (lichert scale)	Cukup (3)	Cukup (3)	Puas (4)	Puas (4)	Sangat puas (5)	595	652	720	792	870

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	Kegiatan Penyelenggaraan Pemeriksaan dan Pengawasan Lingkup Direktorat Jenderal Listrik dan Pemanfaatan Energi dan Satuan Kerja PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) dan DEN.	Meningkatnya akuntabilitas kinerja, anggaran dan aparatur di lingkup Direktorat Jenderal Listrik dan Pemanfaatan Energi dan satuan kerja PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) dan DEN	- Jumlah rencana pengawasan lingkup Direktorat Jenderal Listrik dan Pemanfaatan Energi dan satuan kerja PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) dan DEN yang terealisasi	48	48	48	48	48	4,250	4,675	5,143	5,657	6,223
			- Persentase laporan pengaduan lingkup Direktorat Jenderal Listrik dan Pemanfaatan Energi dan satuan kerja PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) dan DEN yang ditindaklanjuti	100%	100%	100%	100%	100%	1,000	1100	1,210	1,331	1,464
			- Persentase rekomendasi evaluasi pelaksanaan pengawasan kebijakan dan peraturan perundang-undangan lingkup Direktorat Jenderal Listrik dan Pemanfaatan Energi dan satuan kerja PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) dan DEN yang diimplementasikan	100%	100%	100%	100%	100%	2,427	2,670	2,937	3,231	3,554
			- Persentase ketepatan waktu penyampaian laporan hasil pengawasan	100%	100%	100%	100%	100%	1,345	1,480	1,628	1,791	1,970
			- Persentase evaluasi kebijakan-kebijakan yang diterbitkan dan pelayanan publik oleh Direktorat Jenderal Listrik dan Pemanfaatan Energi dan satuan kerja PT PLN (Persero) dan DEN dan pembuatan SOP di lingkungannya	100%	100%	100%	100%	100%	1,200	1,320	1,452	1,597	1,757
			- Jumlah jam pelatihan per pegawai	40 jam	40 jam	40 jam	40 jam	40 jam	3,268	3,595	3,955	4,351	4,786
			- Jumlah pelaksanaan pendampingan (partnering dan consulting)	4	6	8	10	12	1,200	1,320	1,452	1,597	1,757
3.	Kegiatan Penyelenggaraan Pemeriksaan dan Pengawasan Lingkup Sekretariat Jenderal, Direktorat Jenderal Mineral, Batubara dan Panas Bumi	Meningkatnya akuntabilitas kinerja, anggaran dan aparatur di lingkup Sekretariat Jenderal, Direktorat Jenderal Mineral, Batubara dan Panas Bumi	- Jumlah rencana pengawasan lingkup Sekretariat Jenderal, Direktorat Jenderal Mineral, Batubara dan Panas Bumi yang terealisasi	49	49	49	49	49	4,250	4,675	5,143	5,657	6,223
			- Persentase laporan pengaduan lingkup Sekretariat Jenderal, Direktorat Jenderal Mineral, Batubara dan Panas Bumi yang ditindaklanjuti	100%	100%	100%	100%	100%	1,000	1100	1,210	1,331	1,464
			- Persentase rekomendasi evaluasi pelaksanaan pengawasan kebijakan dan peraturan perundang-undangan lingkup Sekretariat Jenderal, Direktorat Jenderal Mineral, Batubara dan Panas Bumi yang diimplementasikan	100%	100%	100%	100%	100%	2,427	2,670	2,937	3,231	3,554

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			· Persentase evaluasi kebijakan-kebijakan yang diterbitkan dan pelayanan publik oleh Sekretariat Jenderal, Direktorat Jenderal Mineral, Batubara dan Panas Bumi dan pembuatan SOP di lingkungannya	100%	100%	100%	100%	100%	1,345	1,480	1,628	1,791	1,970
			· Persentase ketepatan waktu penyampaian laporan hasil pengawasan	100%	100%	100%	100%	100%	1,200	1,320	1,452	1,597	1,757
			· Jumlah jam pelatihan per pegawai	40 jam	40 jam	40 jam	40 jam	40 jam	3,268	3,595	3,955	4,351	4,786
			· Jumlah pelaksanaan pendampingan (partnering dan consulting)	4	6	8	10	12	1,200	1,320	1,452	1,597	1,757
4.	Kegiatan Penyelenggaraan Pemeriksaan dan Pengawasan Inspektorat Jenderal, Badan Geologi dan Badan Penelitian dan Pengembangan Energi dan Sumber Daya Mineral	Meningkatnya akuntabilitas aparatur di lingkup Inspektorat Jenderal, Badan Geologi dan Badan Penelitian dan Pengembangan Energi dan Sumber Daya Mineral	· Jumlah rencana pengawasan lingkup Inspektorat Jenderal, Badan Geologi dan Badan Penelitian dan Pengembangan Energi dan Sumber Daya Mineral yang terealisasi	41	41	41	41	41	4,250	4,675	5,143	5,657	6,223
			· Persentase laporan pengaduan lingkup Inspektorat Jenderal, Badan Geologi dan Badan Penelitian dan Pengembangan Energi dan Sumber Daya Mineral yang ditindaklanjuti	100%	100%	100%	100%	100%	1,000	1,100	1,210	1,331	1,464
			· Persentase rekomendasi evaluasi pelaksanaan pengawasan kebijakan dan peraturan perundang-undangan lingkup Inspektorat Jenderal, Badan Geologi dan Badan Penelitian dan Pengembangan Energi dan Sumber Daya Mineral yang diimplementasikan	100%	100%	100%	100%	100%	2,427	2,670	2,937	3,231	3,554
			· Persentase evaluasi kebijakan-kebijakan yang diterbitkan dan pelayanan publik oleh Inspektorat Jenderal, Badan Geologi dan Badan Penelitian dan Pengembangan Energi dan Sumber Daya Mineral dan pembuatan SOP di lingkungannya	100%	100%	100%	100%	100%	1,345	1,480	1,628	1,791	1,970
			· Persentase ketepatan waktu penyampaian laporan hasil pengawasan	100%	100%	100%	100%	100%	1,200	1,320	1,452	1,597	1,757
			· Jumlah jam pelatihan per pegawai (minimal)	40 jam	40 jam	40 jam	40 jam	40 jam	3,268	3,595	3,955	4,351	4,786
			· Jumlah pelaksanaan pendampingan (partnering dan consulting)	4	6	8	10	12	1,200	1,320	1,452	1,597	1,757

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.	Kegiatan Penyelenggaraan Pemeriksaan dan Pengawasan Lingkup Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi, Badan Pendidikan dan Pelatihan Energi dan Sumber Daya Mineral, BPH Migas	Meningkatnya akuntabilitas aparatur di lingkup Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi, Badan Pendidikan dan Pelatihan Energi dan Sumber Daya Mineral dan BPH Migas	· Jumlah rencana pengawasan lingkup Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi, Badan Pendidikan dan Pelatihan Energi dan Sumber Daya Mineral, BPH Migas yang terealisasi	29	29	29	29	29	4,250	4,675	5,143	5,657	6,223
			· Persentase laporan pengaduan lingkup Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi, Badan Pendidikan dan Pelatihan Energi dan Sumber Daya Mineral, BPH Migas yang ditindaklanjuti	100%	100%	100%	100%	100%	1,000	1,100	1,210	1,331	1,464
			· Persentase rekomendasi evaluasi pelaksanaan pengawasan kebijakan dan peraturan perundang-undangan lingkup Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi, Badan Pendidikan dan Pelatihan Energi dan Sumber Daya Mineral, BPH Migas yang diimplementasikan	100%	100%	100%	100%	100%	2,427	2,670	2,937	3,231	3,554
			· Persentase evaluasi kebijakan-kebijakan yang diterbitkan dan pelayanan publik oleh lingkup Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi, Badan Pendidikan dan Pelatihan Energi dan Sumber Daya Mineral, BPH Migas dan pembuatan SOP di lingkungannya	100%	100%	100%	100%	100%	1,345	1,480	1,628	1,791	1,970
			· Persentase ketepatan waktu penyampaian laporan hasil pengawasan	100%	100%	100%	100%	100%	1,200	1,320	1,452	1,597	1,757
			· Jumlah jam pelatihan per pegawai (minimal)	40 jam	40 jam	40 jam	40 jam	40 jam	3,268	3,595	3,955	4,351	4,786
			· Jumlah pelaksanaan pendampingan (partnering dan consulting)	4	6	8	10	12	1,200	1,320	1,452	1,597	1,757
			IV	PROGRAM PENGELOLAAN DAN PENYEDIAAN MINYAK DAN GAS BUMI	Meningkatnya produksi migas yang berkelanjutan, kapasitas nasional, kehandalan dan efisiensi pasokan bahan bakar dan bahan baku industri, kehandalan infrastruktur serta menurunnya kecelakaan dan dampak lingkungan dari kegiatan migas	Jumlah realisasi penerimaan Negara dari subsektor migas terhadap target APBN (US\$ juta)	15,975	17,920	17,854	17,433	16,721	20,149.00	24,831.45
			Jumlah realisasi investasi subsektor migas (US\$ juta)	15,415	17,177	17,851	18,390	19,188	7,817.00	8,207.85	8,618.24	9,049.15	9,501.61
			Jumlah Kontrak Kerja Sama Migas dan Gas Metana Batubara yang telah ditandatangani	40 KKS Migas dan 10 KKS CBM	40 KKS Migas dan 10 KKS CBM	40 KKS Migas dan 10 KKS CBM	40 KKS Migas dan 10 KKS CBM	40 KKS Migas dan 10 KKS CBM	72,753.00	76,390.65	80,210.18	82,364.87	84,441.71
			Jumlah produksi (<i>lifting</i>) minyak bumi (MBOPD)	965	970	990	1,000	1,010	28,324.70	29,740.94	31,227.98	32,789.38	34,428.85
			Jumlah produksi gas bumi (MBOEPD)	1,593	1,592	1,594	1,544	1,633	28,324.70	29,740.94	31,227.98	32,789.38	34,428.85
			Presentase jaminan pasokan Bahan Baku dan Bahan Bakar Migas	70%	70%	70%	70%	70%	31,133.08	25,364.74	149,132.97	151,795.43	154,776.62
			Presentase Pengurangan Volume Subsidi BBM	13.48%	0.24%	0.24%	0.24%	0.24%	30,551.75	32,079.34	33,683.30	35,367.47	37,135.84
			Presentase Pemanfaatan Bahan Bakar Nabati (BBN)						27,315.75	28,681.54	30,115.61	31,621.40	33,202.46
			a. Biodiesel (%)	4	4	5	6	8					
			b. Bioetanol (%)	3	3	4	4	5					

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Prosentase peningkatan pemberdayaan kapasitas nasional	30	30	40	40	50	5,973.90	6,272.60	6,586.22	6,915.54	7,261.31
			Jumlah penerapan standardisasi teknis sub sektor migas yang disertifikasi SNI dan/atau diberlakukan wajib	2	2	2	3	3	41,994.20	44,093.91	46,298.61	48,613.54	51,044.21
			Sambungan Rumah yang teraliri gas bumi melalui pipa	16.000*) SR	16000*)	16,000	16,000	16,000	269,238.95	275,400.00	255,400.00	275,400.00	295,400.00
			- <u>Konstruksi</u>	(4 kota)	SR	SR	SR	SR	<u>252,838.95</u>	<u>260,000</u>	<u>240,000</u>	<u>260,000</u>	<u>280,000</u>
			- <u>Kajian:</u>		(4 kota)	(4 kota)	(4 kota)	(4 kota)	<u>16,400.00</u>	<u>15,400</u>	<u>15,400</u>	<u>15,400</u>	<u>15,400</u>
			o FEED & DEDC						10,000.00	10,000.00	10,000	10,000	10,000
			o UKL/UPL						2,400.00	2,400.00	2,400	2,400	2,400
			o Sosialisasi						3,000.00	3,000.00	3,000	3,000	3,000
			o Kajian O&M Jaringan Gas Untuk Rumah Tangga						1,000.00				
			prosentase konversi minyak tanah dengan LPG	61.89	77.77	77.77	77.77	77.77	16,253.77	17,066.46	17,919.78	18,815.77	19,756.55
			Penggunaan Gas alam sebagai bahan bakar angkutan umum perkotaan di Palembang, Surabaya dan Balikpapan	1 lap	1 kota; 7 SPBG	1 kota; 7 SPBG	1 kota; 7 SPBG		5,300.00	100,700.00	114,200.00	147,000.00	
			Prosentase pemenuhan gaji pegawai	100%	100%	100%	100%	100%	23,694.10	24,878.8	26,122.7	27,428.9	28,800.3
1.	Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Ditjen Mias	Meningkatkan pembinaan, koordinasi dan dukungan teknis bagi Ditjen Migas secara optimal	Penggunaan Gas alam sebagai bahan bakar angkutan umum perkotaan di Palembang, Surabaya dan Balikpapan						5,300.00	100,700.00	114,200.00	147,000.00	-
			-FEED & DEDC	1 kota	1 kota	1 kota							
			- Konstruksi		7 SPBG	7 SPBG	7 SPBG						
			Prosentase peningkatan pengunjung website	10%	10%	10%	10%	10%	3,866.70	4,060.04	3,468.70	3,815.60	4,197.20
			-Jumlah pemeliharaan website	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt					
			-Jumlah pengembangan website dan peningkatan keamanan jaringan	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt					
			Jumlah laporan RKAKL yang disusun berdasarkan anggaran berbasis kinerja dalam kerangka pengeluaran berjangka menengah	1	1	1	1	1	674.00	707.70	743.09	780.24	819.25
			Jumlah buku LAKIP Ditjen Migas	1	1	1	1	1	604.80	635.04	666.79	700.13	735.14
			Jumlah draft Peraturan Perundang-undangan migas yang telah diselesaikan	15	15	10	10	10	1,037.90	1,089.80	1,144.28	1,201.50	1,261.57
			Jumlah draft Kontrak Kerjasama Migas dan Gas Metana Batubara yang disusun	40 Kontrak Migas	40 Kontrak Migas	40 Kontrak Migas	40 Kontrak Migas	40 Kontrak Migas		1,603.88	1,684.07	1,768.27	1,856.69
				10 Kontrak CBM	10 Kontrak CBM	10 Kontrak CBM	10 Kontrak CBM	10 Kontrak CBM	1,527.50				
			- Jumlah penyiapan & penyempurnaan draft kontrak KKS Migas dan CBM	1pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt		-	-	-	-
			Jumlah penyidikan pelanggaran pidana bidang migas	17	20	20	20	20	723.50	759.68	797.66	837.54	879.42

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Jumlah laporan penyuluhan & pemantauan pelaksanaan peraturan migas	17	20	20	20	20		-	-	-	-
			Transformasi dan konsolidasi BUMN bidang energi dimulai dari PLN dan Pertamina yang selesai selambat-lambatnya 2010 (SDM)	1 rumusan kebijakan	-	-	-	-	1,384.40	1,453.62	1,526.30	1,602.62	1,682.75
			- Jumlah rapat-rapat koordinasi dalam rangka peningkatan fungsi informasi hukum dan perUU-an	1 pkt						-	-	-	-
			Prosentase penempatan pegawai dalam jabatan sesuai dengan kompetensi personil	70%	80%	90%	100%	100%	28,236.13	29,647.94	31,130.33	30,182.13	29,691.91
			- Jumlah penyertaan diklat struktural	1pkt	1 pkt	1pkt	1pkt	1pkt		-	-	-	-
			- Jumlah penyertaan pendidikan dan pelatihan teknis	1pkt	1 pkt	1pkt	1pkt	1pkt		-	-	-	-
			- Jumlah sosialisasi jabatan fungsional inspektur migas	1pkt	1 pkt	1pkt	1pkt	1pkt		-	-	-	-
			- Jumlah pembinaan dan pengelolaan adm migas	1pkt	1pkt	1pkt	1pkt	1pkt		-	-	-	-
			-Jumlah pemeliharaan sisteminformasi kepegawaian	1pkt	1pkt	1pkt	1pkt	1pkt		-	-	-	-
			- Jumlah laporan pengkajian pengembangan organisasi dan tata laksana	1pkt	1 pkt	1pkt	1pkt	1pkt		-	-	-	-
			- Jumlah laporan penilaian angka kredit dan pembinaan jabatan fungsional inspektur migas	1pkt	1 pkt	1pkt	1pkt	1pkt		-	-	-	-
			-Jumlah laporan pejabat Ditjen Migas yang berkualitas & berkompeten	1pkt	1 pkt	1pkt	1pkt	1pkt		-	-	-	-
			Prosentase pemenuhan pelayanan pimpinan	100%	100%	100%	100%	100%	6,218.20	6,529.11	6,855.57	7,198.34	7,558.26
			-Jumlah poliklinik obat-obatan	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt		-	-	-	-
			- Jumlah pakaian kerja sopir/teknisi/perawat/dokter	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt		-	-	-	-
			-Jumlah pemeliharaan gedung&bangunan	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt		-	-	-	-
			- Jumlah perawatan kendaraan roda 4 dan 6	1pkt	1pkt	1pkt	1pkt	1pkt		-	-	-	-
			- Prosentase pemenuhan sewa lahan parkir	100%	100%	100%	100%	100%		-	-	-	-
			- Jumlah operasional perkantoran dan pimpinan Ditjen Migas	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt		-	-	-	-
			Prosentase sarana dan prasarana yang berada dalam kondisi baik (layak pakai)	100%	100%	100%	100%	100%	3,680.50	3,864.53	4,057.75	4,260.64	4,473.67
			- Prosentase pengelolaan dan perlengkapan perkantoran dengan baik	100%	100%	100%	100%	100%		-	-	-	-
			Prosentase pencapaian realisasi anggaran	100%	100%	100%	100%	100%	2,168.20	2,276.61	2,390.44	2,509.96	2,635.46
			-Jumlah Laporan evaluasi sistem informasi pengelolaan keuangan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			-Jumlah laporan pelayanan informasi pelaksanaan pengelolaan SAP	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			-Jumlah laporan implementasi pengelolaan SAP	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			-Jumlah laporan pertanggungjawaban keuangan dan neraca	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Hasil Opini Pemeriksaan BPK	WDP	WTP	WTP	WTP	WTP	667.50	700.88	735.92	772.71	811.35
			- Jumlah laporan hasil pemeriksaan hasil temuan pemeriksaan dan tindak lanjutnya	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase target realisasi PNBP Migas	100%	100%	100%	100%	100%	1,338.00	1,404.90	1,475.15	1,548.90	1,626.35
			- Jumlah monitoring, pengawasan dan pembinaan pelaksanaan	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt		-	-	-	-
			Prosentase BMN Ditjen Migas yang tercatat	100%	100%	100%	100%	100%	5,822.10	6,113.21	6,418.87	6,739.81	7,076.80
			-Jumlah laporan pelaksanaan labeling barang milik negara Ditjen Migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan pemutakhiran data kekayaan negara subsektor migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			-Jumlah Pemeliharaan FSO Ardjuna Sakti	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase BMN Migas yang dihapuskan	100%	100%	100%	100%	100%	1,167.10	1,225.46	1,286.73	1,351.06	1,418.62
			-Jumlah laporan penilaian aset negara eks KKS dalam rangka penghapusan aset subsektor migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			-Jumlah laporan koordinasi kegiatan penilaian aset negara eks KKS dlm rangka tindak lanjut penghapusan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase pemenuhan gaji pegawai	100%	100%	100%	100%	100%	23,694.10	24,878.81	26,122.75	27,428.88	28,800.33
2.	Kegiatan Penyiapan Kebijakan dan Peningkatan Kerja Sama Bilateral/Multilateral, Peningkatan Investasi Kegiatan Usaha Migas dan Pemberdayaan Kapasitas Nasional	Pengembangan program, peningkatan penerimaan negara, investasi, kerjasama, dan kapasitas nasional bidang migas	Jumlah kejadian kelangkaan pasokan BBM dan LPG	3	3	2	1	3	500.00	525.00	551.25	578.81	607.75
			- Jumlah laporan monitoring dan pengawasan pendistribusian BBM dan LPG	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap					
			Persentase terpenuhinya kebutuhan bahan baku pupuk dan petrokimia dalam negeri	100%	100%	100%	100%	100%	1,629.20	1,710.66	1,796.19	1,886.00	1,980.30
			-Jumlah laporan rencana alokasi dan neraca gas bumi nasional	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			-Jumlah laporan monitoring pasokan gas bumi pasokan hulu dalam rangka meningkatkan pasokan gas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan penyiapan rekomendasi alokasi gas bumi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Peningkatan kapasitas infrastruktur	4	4	4	4	4	2,791.10	2,930.66	3,077.19	3,231.05	3,392.60
			- Jumlah penyusunan rencana pengembangan infrastruktur gas bumi berbasis tata ruang nasional	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt		-	-	-	-

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Jumlah Pemeliharaan data base infrastruktur	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt		-	-	-	-
			- Jumlah laporan Penyusunan evaluasi rencana induk transmisi dan distribusi gas bumi nasional	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt		-	-	-	-
			Roadmap rasionalisasi subsidi BBM						1,000.00	-	-	-	-
			- Jumlah Penyusunan cetak biru kebijakan bahan bakar Indonesia	1 lap									
			- Jumlah Penyusunan Roadmap rasionalisasi subsidi BBM	1 lap	-	-	-	-					
			Jaminan pasokan gas untuk industri, transportasi, pembangkit listrik	70%	70%	70%	70%	70%	1,000.00	1,050.00	1,102.50	1,157.63	1,215.51
			- Jumlah laporan rencana alokasi dan neraca gas bumi nasional							-	-	-	-
			- Jumlah laporan monitoring pasokan gas bumi pasokan hulu dalam rangka meningkatkan pasokan gas		1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan penyiapan rekomendasi alokasi gas bumi	1 lap						-	-	-	-
			Jumlah realisasi Investasi subsektor migas (US\$)	15.415	17.177	17.851	18.39	19.188	7,322.10	7,688.21	8,072.62	8,476.25	8,900.06
			- Jumlah laporan pemantauan dan evaluasi perkiraan nilai investasi migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan investasi subsektor migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Transparansi dan akuntabilitas pencatatan pendapatan negara	100%	100%	100%	100%	100%	13,619.18	14,300.14	15,015.15	15,765.90	16,554.20
			- Jumlah laporan PNPB Bidang Migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah pemeliharaan, perbaikan sistem monitoring lifting migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah monitoring ICP	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Ratio tenaga kerja asing dengan tenaga kerja nasional	1	1	1	1	1	2,513.10	2,638.76	2,770.69	2,909.23	3,054.69
			- Jumlah laporan pembinaan dan pengawasan penggunaan TKA dan pelaksanaan alih teknologi subsektor migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan monitoring & evaluasi pasokan dan permintaan tenaga kerja subsektor migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan Penyiapan kebijakan ketenagakerjaan subsektor migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Persentase pemanfaatan barang dan jasa dalam negeri pada usaha minyak dan gas bumi	55	55	60	60	65	2,912.00	3,057.60	3,210.48	3,371.00	3,539.55
			- Jumlah laporan pengawasan dan pemanfaatan barang dan jasa teknologi dan rekayasa rancang bangun dalam negeri	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan Pengendalian impor dan pemantauan barang operasi perminvakan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Jumlah laporan Monitoring pemanfaatan rencana impor barang	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah Pelaksanaan Pertemuan Kerjasama Dalam Negeri, Bilateral, Regional, dan Multilateral, Minyak dan Gas Bumi	3	4	4	4	5	9,886.90	10,381.25	10,900.31	10,445.32	10,446.85
			- Jumlah laporan pelaksanaan kerjasama DN , bilateral, multilateral dan regional	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Penyusunan roadmap kerjasama migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Ratifikasi perjanjian ABSA	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Pemantauan dan kerjasama migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
3.	Kegiatan Pembinaan dan Penyelenggaraan Usaha Hulu Minyak dan Gas Bumi	Meningkatnya pengelolaan, pengusahaan dan pembinaan usaha hulu minyak dan gas bumi dan CBM	Jumlah Kontrak Kerja Sama Minyak dan gas Bumi dan CBM yang ditawarkan dan ditandatangani	40 KKS Migas dan 10 KKS GMB ditawarkan	40 KKKS Migas dan 10 KKS GMB ditawarkan	40 KKKS Migas dan 10 KKS GMB ditawarkan	40 KKKS Migas dan 10 KKS GMB ditawarkan	40 KKKS Migas dan 10 KKS GMB ditawarkan	20,683.70	21,717.89	22,803.78	25,448.77	26,721.21
			- Jumlah laporan usulan wilayah kerja baru migas & CBM	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Studi dan evaluasi potensi pasar wilayah kerja	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan penyiapan dan penawaran wilayah kerja baru migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Penyiapan wilayah kerja migas dan CBM	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Penyusunan term & condition WK migas dan CBM	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Evaluasi dan penyiapan draft KKKS WK migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Penawaran WK Migas dan CBM	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Lelang WK Migas & CBM	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Penilaian WK Migas & CBM	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Negosiasi penawaran WK	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Pengambilan dan pengumpulan sertapengolahan data seismik 2d	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Pengolahan data seismik 2 D sepanjang 200	2000km	2000km	2000km	2000km	2000km		-	-	-	-
			Jumlah produksi migas dan CBM						10,490.50	11,015.03	11,565.78	12,144.07	12,751.27
			- Minyak Bumi (MBOPD)	965	970	990	1,000	1,010		-	-	-	-
			- Gas Bumi (MBOEPD)	1,593	1,592	1,594	1,544	1,633		-	-	-	-
			- CBM (MBOEPD)	-	-	21.7	61.34	113.21		-	-	-	-
			- Jumlah laporan pengembangan data informasi sumur 2 tua	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Kajian teknis dan keekonomian pengembangan lapangan idle	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Pemantauan & inventarisasi data lap.minyak yang tidak/belum diproduksi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Monitoring dan sinkronisasi data migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Pemantauan dan peningkatan produksi migas dan metode IOR	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			· Pemantauan & evaluasi kegiatan eksploitasi lap. Baru	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Pemantauan dan evaluasi stok minyak mentah	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Pemantauan pemboran sumur pengembangan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah investasi sub sektor minyak dan gas bumi dan CBM	554 Juta USD dan 150 Juta USD dari komitmen 3 tahun pertama	582 Juta USD dan 160 Juta USD dari komitmen 3 tahun pertama	609 Juta USD dan 160 Juta USD dari komitmen 3 tahun pertama	637 Juta USD dan 180 Juta USD dari komitmen 3 tahun pertama	665 Juta USD dan 180 Juta USD dari komitmen 3 tahun pertama	1,316.50	1,382.33	1,451.44	1,524.01	1,600.21
			· Jumlah laporan peningkatan promosi dan pelayanan investasi migas dan CBM	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Jumlah laporan peningkatan promosi dan pelayanan investasi migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah kegiatan eksplorasi dalam upaya mencari cadangan migas baru	Survei Seismik 2D 14.700 km, Survei Seismik 3D 7.975 km ² , Pemboran 63 sumur	Survei Seismik 2D 8.870 km, Survei Seismik 3D 4.500 km ² , Pemboran 88 sumur	Survei Seismik 2D 8.700 km, Survei Seismik 3D 5.650 km ² , Pemboran 69 sumur	Survei Seismik 2D 2.520 km, Survei Seismik 3D 4.420 km ² , Pemboran 34 sumur	Survei Seismik 2D 2.000 km, Survei Seismik 3D 1.000 km ² , Pemboran 45 sumur	10,847.20	11,389.56	11,959.04	12,556.99	13,184.84
			· Penilaian kinerja KKKS status eksplorasi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Pembinaan dan pengawasan pembukaan data migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Evaluasi dan penyerahan data hasil survei umum, eksplorasi dan eksploitasi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Evaluasi dan verifikasi penemuan migas pada kegiatan pemboran sumur eksplorasi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Potensi Cadangan Minyak dan Gas Bumi dan CBM						633.50	665.18	698.43	733.36	770.02
			· Jumlah laporan evaluasi cadangan migas dan CBM	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			a. Potensi Cadangan Minyak (MMSTB)	8,363.19	8,435.19	8,507.19	8,579.18	8,651.18					
			b. Potensi Cadangan Gas Bumi (TSCF)	170.7	171.1	171.4	171.7	172					
			c. Potensi Cadangan CBM (TSCF)	-	-	19.3	21	24					
			Jumlah Sumber Daya Minyak dan Gas Bumi dan CBM	163,64 BBOE	170,42 BBOE	177,2 BBOE	183,98 BBOE	190,76 BBOE	1,130.00	1,186.50	1,245.83	1,308.12	1,373.52
			· Jumlah laporan sumber daya migas dan CBM di seluruh cekungan Indonesia	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Jumlah pelaksanaan Survei Umum di Wilayah Terbuka	Data seismik 2D dan hasil pengolahannya di Lepas Pantai Sulawesi Selatan sepanjang 2000 km	Data seismik 2D dan hasil pengolahannya di Lepas Pantai Timur Indonesia sepanjang 2000 km	Data seismik 2D dan hasil pengolahannya di Lepas Pantai Indonesia Barat Selatan sepanjang 2000 km	Data seismik 2D dan hasil pengolahannya di Lepas Pantai Indonesia Timur sepanjang 2000 km	Data seismik 2D dan hasil pengolahannya di Lepas Pantai Indonesia Barat sepanjang 2000 km	35,000.00	38,500.00	42,350.00	46,585.00	51,243.50
			Jumlah kegiatan penyiapan, promosi dan penawaran Wilayah Kerja Baru Migas	8 (delapan) event	9 (sembilan) event	10 (sepuluh) event	11 (sebelas) event	12 (duabelas) event	5,186.50	5,445.83	5,718.12	6,004.02	6,304.22
			- Jumlah laporan promosi wilayah kerja baru migas	1 lap	1 lap	1 lap	1lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah persetujuan Plan of Development (POD) I	2	6	2	13	14	1,193.50	1,253.18	1,315.83	1,381.63	1,450.71
			- Jumlah laporan evaluasi geologi,geofisika reservoir pada rencana POD I	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Studi geologi geofisik reservoir (GGR) dalam perhitungan keekonomian pada rencana POD I	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Monitoring dan pengawasan pelaksanaan rencana POD I	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Penyiapan dan pelaksanaan konsultasi daerah dalam rangka persetujuan POD I	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah persetujuan harga gas bumi	15	15	16	16	16	1,394.01	1,463.71	1,536.90	1,613.74	1,694.43
			- Jumlah laporan evaluasi persetujuan harga gas bumi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan Penyusunan kebijakan di bidang pemanfaatan gas bumi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah persetujuan amandemen dan atau perpanjangan kontrak	3	3	3	3	3	360.30	378.32	397.23	417.09	437.95
			- Jumlah laporan evaluasi teknis usulan perpanjangan dan/atau amandemen kontrak	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah persetujuan Participating Interest (PI) kepada BUMD atau perusahaan nasional terkait dengan POD I.	2	3	2	7	7	428.50	449.93	472.42	496.04	520.84
			- Jumlah laporan fasilitasi pelaksanaan PI kepada BUMD atau perusahaan nasional terkait dengan POD I	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Menyiapkan Rencana Induk Petrokimia (DME)	1,8% dari produksi nasional	1,85 % produksi nasional	1,9 % produksi nasional	1,95 % produksi nasional	2% produksi nasional	400.00	420.00	441.00	463.05	486.20
			Jumlah pedoman dan prosedur pelayanan kegiatan usaha hulu minyak dan gas bumi dan CBM.	10	11	12	12	13					
			Prosentasi pemanfaatan gas bumi untuk kebutuhan dalam negeri.	50%	54%	60%	64%	67%	1,129.20	1,185.66	1,244.94	1,307.19	1,372.55

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Jumlah monitoring pasokan gas bumi konsumen hulu guna meningkatkan jaminan pasokan gas	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt		-	-	-	-
			- Jumlah laporan penyiapan rekomendasi penetapan alokasi gas bumi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase pengembangan dan pemanfaatan gas bumi.	97%	97%	98%	98%	99%	818.50	859.43	902.40	947.52	994.89
			- Jumlah laporan penyusunan kebijakan pemanfaatan gas bumi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase penyerahan data minyak dan gas bumi dan CBM.	90%	90%	93%	95%	95%	800.00	840.00	882.00	926.10	972.41
			- Jumlah laporan evaluasi dan penyerahan data hasil kegiatan survei umum, eksplorasi dan eksploitasi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase pengelolaan data dan informasi bidang eksplorasi dan eksploitasi migas.	90%	90%	93%	95%	95%	1,057.20	1,110.06	1,165.56	1,223.84	1,285.03
			- Jumlah laporan implementasi pengembalian dan pengelolaan data lama perminyak Indonesia	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase perkembangan penanganan tumpang tindih lahan.	20%	30%	40%	50%	60%	235.30	247.07	259.42	272.39	286.01
			- Jumlah laporan penanganan masalah tumpang tindih lahan kegiatan hulu migas dengan kawasan hutan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase Pengelolaan, Pembahasan dan Evaluasi Laporan Kegiatan KKKs dari BPMIGAS.	100%	100%	100%	100%	100%	998.00	1,047.90	1,100.30	1,155.31	1,213.08
			- Jumlah laporan pengawasan pelaksanaan studi bersama WK produksi dan komitmen pasti 2 tahun masa eksploitasi KKS	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
4.	Kegiatan Pembinaan dan Penyelenggaraan Usaha Hilir Minyak dan Gas Bumi	Peningkatan Kapasitas, kehandalan dan efisiensi infrastruktur sistem penyediaan bahan bakar dan bahan baku industri	Ratio antara produksi dalam negeri dengan impor	65%-35%	65%-35%	65%-35%	65%-35%	70%-30%	5,000.00	2,000.00	125,000.00	125,000.00	125,000.00
			- Pembangunan kilang mini plant	1 lap	1 lap	1 unit kilang miniplant LPG							
			Kapasitas dalam negeri						1,360.00	1,428.00	1,499.40	1,574.37	1,653.09
			- Jumlah laporan Pengembangan infrastruktur cadangan strategis minyak bumi dan BBM	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			a. kilang minyak (MBCD)	1163.8	1163.8	1163.8	1163.8	1163.8					
			b. kilang LPG (Juta ton)	2.61	2.66	2.71	2.76	2.81					
			c. kilang LNG (MMTPA)	41.9	41.9	42.9	43.9	43.9					
			Kapasitas penyimpanan dalam negeri						500.00	525.00	551.25	578.81	607.75
			- Jumlah laporan Pemutakhiran peta fasilitas pengangkutan dan penyimpanan migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan pemutakhiran data keg. Pengangkutan dan penyimpanan migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			a. BBM, (Ribu KL)	40	42	44	46	48					
			b. LPG (Ribu Ton)	10	10	10	10	20					
			c. LNG (MMSCFD)	-	-	300	-	400					

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			kapasitas pengangkutan						500.00	525.00	551.25	578.81	607.75
			- Jumlah laporan pemetaan kapasitas infrastruktur dan kebutuhan fasilitas pendistribusian bahan bakar minyak dan gas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			a. BBM (%)	6	6	6	6	6					
			b. LPG (%)	6	6	6	6	6					
			c. CNG (%)	5	5	5	5	5					
			Produksi						651.80	684.39	718.61	754.54	792.27
			- Jumlah laporan monitoring dan evaluasi kegiatan operasi kilang	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			a. BBM, (Juta KL)	39.9	39.9	39.9	45.9	45.9					
			b. LPG (Juta ton)	1.98	2	2	2	2					
			c. LNG (MMTPA)	24.12	23.29	23.52	23.81	23.15					
			Pemenuhan BBM dalam negeri untuk Indonesia bagian timur	73.36%	73.42%	73.48%	73.54%	73.60%	2,792.25	2,931.86	3,078.46	3,232.38	3,394.00
			Prosentase penggunaan BBN dalam pemakaian Bahan Bakar total						21,454.90	21,827.45	22,918.82	24,064.76	25,268.00
			- Jumlah laporan monitoring mandatory BBN	1lap	1lap	1lap	1lap	1lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan pengawasan volume dan prosentase pencampuran BBN ke dalam BBM	1lap	1lap	1lap	1lap	1lap		-	-	-	-
			- Pengawasan standar dan mutu BBN	1lap	1lap	1lap	1lap	1lap		-	-	-	-
			- Sosialisasi kebijakan pemanfaatan	1lap	1lap	1lap	1lap	1lap		-	-	-	-
			- Penetapan dan evaluasi harga BBN	1lap	1lap	1lap	1lap	1lap		-	-	-	-
			- Penyusunan sistem distribusi BBN bersubsidi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			a. Biodiesel (%)	4	4	5	6	8					
			b. Bioetanol (%)	3	3	4	4	5					
			Jumlah Desa Mandiri Energi berbasis BBN	LPE	LPE	LPE	LPE	LPE	3,000.00	3,150.00	3,307.50	3,472.88	3,646.52
			- Jumlah laporan pengawasan pelaksanaan kegiatan DME berbasis energi	1 lap	1lap	1lap	1lap	1lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan pembinaan dan pengembangan DME berbasis energi	1 lap	1lap	1lap	1lap	1lap		-	-	-	-
			Pembangunan unit pengolahan Biofuel dalam rangka pembentukan DME di 8 desa terpilih	unit pengolahan biofuel di 8 desa	unit pengolahan biofuel di 8 desa	unit pengolahan biofuel di 8 desa	unit pengolahan biofuel di 8 desa	unit pengolahan biofuel di 8 desa	8,000.00	8,000.00	8,000.00	8,000.00	8,000.00
			Jumlah penjualan hasil olahan migas (Ribuan MT)	808.7	832.96	857.95	808.69	910.2	2,820.10	2,961.11	3,109.16	3,264.62	3,427.85
			- Jumlah laporan Monitoring dan evaluasi keg.penjualan ekspor impor komoditas migas dan hasil olahannya	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Implementasi dibukanya usaha hilir migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Sosialisasi tata niaga migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah kelangkaan pendistribusian LPG 3 kg (PSO) ke seluruh Indonesia	16000	16000	16000	-	-	2,000.00	2,100.00	2,205.00	2,315.25	2,431.01
			- Jumlah laporan penentuan wilayah distribusi LPG tertentu	1 lap	1 lap	1 lap				-	-	-	-

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			· Monitoring dan evaluasi pelaksanaan kebijakan P3JBT	1 lap	1 lap	1 lap				-	-	-	-
			· Kebijakan penetapan harga LPG untuk PSO dan non PSO	1 lap	1 lap	1 lap				-	-	-	-
			Jumlah penambahan kapasitas Depot						2,299.80	2,414.79	2,535.53	2,662.31	2,795.42
			· Jumlah laporan pemutakhiran data kegiatan pengangkutan dan penyiapanan migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Sosialisasi keg.usaha pengangkutan dan penyimpanan migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Pelaksanaan pedoman penerbitan ijin usaha pengangkutan dan penyiapanan migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Monitoring dan evaluasi kegiatan usaha pengangkutan dan penyiapanan migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			a. BBM (KL)	40,000	20,000	20,000	20,000	20,000					
			b. LPG (M Ton)	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000					
			Indeks kepuasan konsumen bahan bakar (Penelitian Sampel)	1300	1450	1600	1750	1900	6,421.00	6,742.05	7,079.15	7,433.11	7,804.77
			· Jumlah laporan penyebaran informasi kebijakan perlindungan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Jumlah laporan sosialisasi kebijakan perlindungan konsumen	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Pembinaan koordinasi dan konsultasi pengawasan mutu BBM, LPG dan BGG	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Pengujian dan analisis mutu BBM, LPG dan BGG yang beredar di DN dalam rangka pengawasan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah usaha pengolahan minyak bumi	2	-	-	-	2	651.80	684.39	718.61	754.54	792.27
			· Jumlah laporan monitoring dan evaluasi kegiatan operasi kilang minyak dan gas bumi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah usaha pengolahan gas bumi	1	1	-	1	1	651.80	684.39	718.61	754.54	792.27
			· Jumlah laporan monitoring dan evaluasi kegiatan operasi kilang minyak dan gas bumi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah usaha pengolahan Hasil Olahan	1	-	-	-	-	651.80	684.39	718.61	754.54	792.27
			· Jumlah laporan monitoring dan evaluasi kegiatan operasi kilang minyak dan gas bumi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah usaha pengangkutan						651.80	684.39	718.61	754.54	792.27
			· Implementasi pedoman ijin usaha pengangkutan dan penyimpanan migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			a. Minyak Bumi, BBM dan hasil olahan	37	36	36	36	36					
			b. LPG	2	2	2	2	2					
			c. CNG	1	1	1	1	1					
			Jumlah usaha pengangkutan gas bumi melalui pipa	-	1	1	1	1	1,200.00	1,260.00	1,323.00	1,389.15	1,458.61
			· Penyusunan prosedur pemanfaatan bersama sarana pengangkutan gas bumi melalui pipa (open access)	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Jumlah usaha penyimpanan						400.00	420.00	441.00	463.05	486.20
			- Pelaksanaan pedoman penerbitan ijin usaha pengangkutan dan penyimpanan migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			a. minyak bumi,	4	4	4	4	3					
			b. BBM,	1	1	-	1	1					
			c. LPG, CNG	-	-	-	-	-					
			d. LNG	-	-	1	-	1					
			Jumlah usaha niaga minyak bumi, Bahan Bakar Minyak, LPG, LNG, CNG serta hasil Olahahan	28	25	22	17	17	622.90	654.05	686.75	721.08	757.14
			- Jumlah laporan sosialisasi tata niaga minyak bumi, Bahan Bakar Minyak, LPG, LNG, CNG serta hasil Olahahan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah usaha niaga gas bumi melalui pipa	12	5	3	3	3	622.90	654.05	686.75	721.08	757.14
			- Jumlah laporan sosialisasi tata niaga gas bumi melalui pipa	1 LAP	1 LAP	1LAP	1 LAP	1 LAP		-	-	-	-
			Jumlah rekomendasi						1,537.50	1,614.38	1,695.09	1,779.85	1,868.84
			- Jumlah laporan pemantauan realisasi ekspor minyak mentah, kondensat, natural gas, LPG dan LNG dan hasil kegiatan usaha hulu migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan pemantauan dan evaluasi stok minyak mentah	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			a. ekspor Migas	15	20	25	17	15					
			b. impor Migas	100	200	125	115	110					
			Jumlah pelanggaran regulasi usaha hilir (Sosialisasi dan menyusun peraturan, pameran)	0	0	0	0	0	1,926.00	2,022.30	2,123.42	2,229.59	2,341.07
			- investigasi kecelakaan pada kegiatan usaha hilir migas	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt		-	-	-	-
			Prosentase penghematan BBM Bersubsidi (%)	13.48	0.24	0.24	0.24	0.24	2,847.60	2,989.98	3,139.48	3,296.45	3,461.28
			- Jumlah laporan penetapan kebijakan subsidi BBM	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan studi kebijakan pengurangan subsidi BBM tahun 2011	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase pengalihan pemakaian minyak tanah ke LPG (%)	61.89	77.77	77.77	77.77	77.77	3,640.00	3,822.00	4,013.10	4,213.76	4,424.44
			- Jumlah laporan studi kebijakan penetapan harga LPG untuk PSO dan non PSO	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Penambahan jaringan gas kota (kota)	3	4	4	4	4	269,238.95	275,400.00	255,400.00	275,400.00	295,400.00
			Sumbangan Rumah yang teraliri gas bumi melalui pipa	16.000 SR	16.000 SR	16000 SR	16.000 SR	16.000 SR					
			- <u>Konstruksi</u>						252,838.95	260,000.00	240,000.00	260,000.00	280,000.00
			- <u>Kajian:</u>						16,400.00	15,400.00	15,400.00	15,400.00	15,400.00
			o FEED & DEDC						10,000.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00
			o UKL/UPL						2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00
			o Sosialisasi						3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			o Kajian O&M Jaringan Gas Untuk Rumah Tangga						1,000.00				
5.	Kegiatan Pembinaan Lindungan Lingkungan, Keselamatan Operasi dan Usaha Penunjang Migas	Pembinaan dan Pengawasan Kehandalan Infrastruktur, K3, Keselamatan Operasi, dan Lingkungan, serta Usaha Penunjang dan Teknis serta Standardisasi	Prosentase pengurangan volume pembakaran gas flare (%)	60	80	100	100	100	750.00	787.50	826.88	868.22	911.63
			- Jumlah laporan implementasi pengurangan emisi pada gas flare	1 LAP	1 LAP	1 LAP	1 LAP	1 LAP		-	-	-	-
			Prosentase pengurangan volume pembuangan air limbah ke lingkungan (%)	20	35	50	65	75	6,997.40	7,347.27	6,584.17	6,913.38	7,259.05
			- Jumlah laporan sosialisasi pedoman teknis pencegahan dan penganggulangan pencemaran lingkungan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan pembinaan dan pengawasan pengelolaan dan pemantauan lingkungan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan peningkatan koordinasi pengawasan lindungan lingkungan dengan instansi terkait	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Jumlah laporan pengawasan evaluasi daya dukung lingkungan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase pengurangan volume limbah pada sumbernya (%)	20	35	50	65	75	1,174.90	1,233.65	1,295.33	1,360.09	1,428.10
			- Jumlah laporan Sosialisasi dan bimbingan teknis pengelolaan lingkungan paska operasi pada keg usaha migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			- Sosialisasi pedoman teknis AMDAL dan UKL/UPL	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase peningkatan jumlah penggunaan bahan, bahan kimia dan lumpur bor yang ramah lingkungan	50	60	70	85	100	500.00	525.00	551.25	578.81	607.75
			o Pengawasan penggunaan bahan, bahan kimia dan lumpur bor yang ramah lingkungan	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase Penurunan Jumlah tingkat kegagalan operasi infrastruktur kegiatan usaha hilir Migas	penurunan tingkat kegagalan operasi infrastruktur pada 50 BU	penurunan tingkat kegagalan operasi infrastruktur pada 65 BU	penurunan tingkat kegagalan operasi infrastruktur pada 70 BU	penurunan tingkat kegagalan operasi infrastruktur pada 73 BU	penurunan tingkat kegagalan operasi infrastruktur pada 75 BU	4,814.70	5,055.44	5,308.21	5,573.62	5,852.29
			- Jumlah laporan pengawasan & pemeriksaan kelaikan teknis peralatan, instalasi & instrumentasi kegiatan usaha hilir migas	1 LAP	1 LAP	1 LAP	1 LAP	1 LAP		-	-	-	-
			- Jumlah laporan evaluasi hasil pemeriksaan teknis peralatan, instalasi & instrumentasi kegiatan usaha hilir migas	1 LAP	1 LAP	1 LAP	1 LAP	1 LAP		-	-	-	-
			Prosentase penurunan jumlah tingkat kecelakaan kerja operasi kegiatan usaha hulu migas	70%	72%	73%	75%	80%	4,079.00	4,282.95	4,497.10	4,721.95	4,958.05

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			· Jumlah laporan penyusunan pedoman teknis keselamatan operasi hulu migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Jumlah laporan pedoman teknis pemeriksaan pipa penyalur, instalasi pemboran, kriteria jam kerja	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase peningkatan pemahaman peraturan keselamatan operasi kegiatan usaha migas (%)	20	40	60	80	100	1,257.50	1,320.38	1,386.39	1,455.71	1,528.50
			· Jumlah laporan pembinaan pemahaman aspek keselamatan migas bagi para pekerja kegiatan hulu migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase peningkatan penggunaan sistem basis data usaha penunjang migas dalam operasi internal (%)	0	5	5	5	5	820.20	861.21	904.27	949.48	996.96
			· Jumlah laporan pengembangan sistem basis data internal usaha penunjang migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah tersedianya Rancangan Standar Nasional Indonesia untuk kegiatan usaha migas (buah)	5	5	5	5	5	5,417.65	5,688.53	5,972.96	6,271.61	6,585.19
			· Jumlah laporan penyediaan SNI dan SKKNI pada kegiatan usaha migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Jumlah laporan pembinaan teknis penerapan standar keselamatan pada kegiatan usaha migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Jumlah pembinaan & pengawasan standardisasi teknis di bidang minyak bumi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah tersedianya Rancangan Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia (RSKKN) untuk kegiatan usaha migas	3	3	3	3	3	5,417.65	5,688.53	5,972.96	6,271.61	6,585.19
			· Jumlah laporan penyediaan SNI dan SKKNI pada kegiatan usaha migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Jumlah pembinaan & pengawasan standardisasi teknis di bidang minyak bumi	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Jumlah tenaga migas yang mendapatkan Sertifikat kompetensi (domain Badiklat (Pusdiklat Migas Cepu))	5000	5000	5000	5000	5000					
			Prosentase tingkat kegagalan operasi kegiatan hilir migas (%)	30%	28%	27%	25%	%	2,436.30	2,558.12	2,686.02	2,820.32	2,961.34
			· Jumlah laporan pengawasan & pemeriksaan kelaikan teknis peralatan, instalasi & instrumentasi kegiatan usaha hilir migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Jumlah laporan evaluasi hasil pemeriksaan teknis peralatan, instalasi & instrumentasi kegiatan usaha hilir migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase penurunan angka kecelakaan kerja kegiatan usaha migas	20%	40	60	80	100	296.27	311.28	326.64	342.97	360.12
			- Jumlah laporan pembinaan pemahaman aspek keselamatan migas bagi para pekerja kegiatan hulu migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			Prosentase peningkatan kemampuan nasional dalam merancang dan merakit instalasi peralatan migas	Tercapainya prosentase peningkatan kemampuan nasional dalam merancang dan merakit sistem alat ukur migas	Tercapainya prosentase peningkatan kemampuan nasional dalam merakit sistem alat ukur migas sebesar 65 %	Tercapainya prosentase peningkatan kemampuan nasional dalam merakit sistem alat ukur migas sebesar 70 %	Tercapainya prosentase peningkatan kemampuan nasional dalam merakit sistem alat ukur migas sebesar 75 %	Tercapainya prosentase peningkatan kemampuan nasional dalam merakit sistem alat ukur migas sebesar 80 %	8,032.81	8,434.45	8,856.17	9,007.94	9,458.34
			- Jumlah laporan pembinaan, pengawasan serta pemberdayaan usaha penunjang migas	1 LAP	1 LAP	1LAP	1 LAP	1 LAP		-	-	-	-
V	PROGRAM PENGELOLAAN LISTRIK DAN PEMANFAATAN ENERGI	Meningkatnya pemanfaatan energi listrik yang andal, aman, dan akrab lingkungan serta meningkatnya pemanfaatan energi baru terbarukan dan konservasi energi	Pertumbuhan realisasi investasi bidang listrik dan pemanfaatan energi (USD/Rp) (Dalam juta US \$)	10,146	9,279	8,933	8,184	7,889	4,140	4,968	5,962	7,154	8,585
			Rasio Elektrifikasi (%)	67.2	70.4	73.6	76.8	80	9,801,587	10,745,195	10,493,573	10,942,715	12,233,526
			Rasio Desa Berlistrik (%)	94.59	95.59	9670%	97.8	98.9	561,530	-	-	-	-
			Pangsa Energi Baru Terbarukan (%)	8,27	10,23	12,18	14,14	16,10	98,500	93,750	97,125	99,750	102,125
			Elastisitas Energi	1,64	1,60	1,56	1,52	1,48	24,375	24,475	26,059	29,219	27,095
			Jumlah penerapan Standardisasi teknis bidang ketenagalistrikan dan pemanfaatan energi yang disertifikasi SNI dan atau diberlakukan wajib (buah)	4	4	5	4	5	15,200	19,432	25,861	31,666	38,464
			Sertifikasi kompetensi bidang listrik dan pemanfaatan energi (sertifikat)	560	590	620	650	680	4,950	5,127	5,246	5,484	5,607
			Prosentase izin usaha yang diterbitkan (%)	20	20	20	25	25	15,891	15,518	16,364	17,192	18,001
			Pangsa energi primer non BBM untuk pembangkit listrik (%)	95	95.8	96.6	97.4	98	39,291	49,147	50,673	52,439	59,422
1.	Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Direktorat Jenderal Listrik dan Pemanfaatan	Pelayanan yang optimal baik administratif maupun teknis untuk mendukung pelaksanaan tupoksi Ditjen LPE	- Jumlah SOP pelayanan administratif dan teknis	50 SOP	50 SOP	50 SOP	50 SOP	50 SOP	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
			- Jumlah kumulatif aset pembangunan ketenagalistrikan dan pemanfaatan energi yang dapat dilaporkan sebagai barang milik negara	3 Triliun	3 Triliun	3 Triliun	3 Triliun	3 Triliun	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
			- Jumlah aturan pendukung peraturan perundang-undangan bidang listrik dan pemanfaatan energi	3 PP,	3 PP,	6 peraturan	6 peraturan	6 peraturan	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
			- Jumlah kasus administratif kepegawaian	5 Kasus	5 Kasus	5 Kasus	5 Kasus	5 Kasus	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Jumlah laporan perencanaan program dan kegiatan bidang listrik dan pemanfaatan energi	5 Laporan	5 Laporan	5 Laporan	5 Laporan	5 Laporan	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000
			- Biaya pemutakhiran sistem dan jaringan informasi	4 Paket	4 Paket	4 Paket	4 Paket	4 Paket	17,908	20,000	20,000	20,000	20,000
2.	Kegiatan Penyusunan Kebijakan dan Program Serta Evaluasi Pelaksanaan Kebijakan Ketenagalistrikan	Terpenuhinya kebutuhan tenaga listrik dan meningkatnya ratio elektrifikasi.	- Jumlah kebijakan investasi listrik (laporan)	6	6	7	7	8	4,140	4,968	5,962	7,154	8,585
			- Jumlah Kapasitas pembangkit (MW)	22	37				222,000	373,000			
			- Transmisi (kms)	3,381	4,129	3,881	3,774	4,297	2,796,026	3,414,704	3,209,370	3,121,320.75	3,553,244.62
			- Gardu Induk	2,159	2,389	2,464	2,603	3,244	1,617,207.41	1,789,045.73	1,845,254.53	1,949,642.30	2,429,826.03
			- Panjang jaringan dan gardu distribusi (kms/MVA)/satker Lisdas	18004/1266	18091/1311	18960/1416	19988/1548	20508/1567	5,085,445	5,085,445	5,355,948	5,788,752	6,167,455
			- Jumlah Perencanaan dan Program Ketenagalistrikan (laporan)	7	7	7	7	8	33,521	33,523	33,523	33,523	38,312
3.	Kegiatan Pembinaan, Pengaturan, Pengawasan dan Pengembangan Usaha Penyediaan Tenaga Listrik	Meningkatnya pelayanan usaha penyediaan tenaga listrik, meningkatnya pengembangan usaha penyediaan tenaga listrik, dan meningkatnya mutu usaha penyediaan tenaga listrik	- Jumlah rekomendasi pembinaan dan pengawasan kepada PKUK dan PIUKU (buah)	10	12	12	12	14	750	900	900	900	1,050
			- Rata-rata pelayanan permohonan daerah usaha atau ekspansi daerah usaha (hari)	30	30	30	25	25	500	510	510	425	425
			- Jumlah konsep persetujuan harga beli tenaga listrik yang disampaikan kepada Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (buah)	24	24	24	24	24	500	500	500	500	500
			- Rata-rata waktu penyelesaian evaluasi permohonan persetujuan harga beli tenaga listrik (hari)	20	20	20	20	20	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
			- Jumlah penetapan/penyesuaian harga jual tenaga listrik oleh Pemegang Izin Usaha Ketenagalistrikan untuk Kepentingan Umum (buah)	4	4	4	4	4	750	750	750	750	750
			- Rata-rata waktu penetapan besar susut jaringan PT PLN (Persero) setiap triwulan (hari)	15	15	15	15	15	750	360	432	518	622
			- Jumlah perhitungan biaya pokok penyediaan tenaga listrik PT PLN (Persero) (buah)	10	10	10	10	10	500	500	500	500	500
			- Jumlah perhitungan subsidi listrik PT PLN (Persero) (buah)	10	10	10	10	10	650	650	650	650	650
			- Jumlah pelaksanaan fasilitasi perselisihan konsumen listrik dengan penyedia listrik (buah)	80	80	70	60	50	700	704	616	528	440
			- Jumlah pelaksanaan sosialisasi peningkatan usaha (kali)	6	6	6	5	5	1,350	1,350	1,350	1,125	1,125

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Prosentase penyempurnaan dan penerbinaan aturan	20	20	25	25	30	500	500	625	625	750
			- Prosentase penyelesaian permohonan daerah usaha dan ekspansi nva (%)	100	100	100	100	100	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200
			- Prosentase izin usaha yang diterbitkan (%)	20	20	20	25	25	1,100	1,100	1,100	1,375	1,375
			- Prosentase pengawasan terhadap pelaksanaan izin usaha yang diterbitkan	20	20	20	25	25	1,125	500	600	725	870
			- Prosentase persetujuan dan penadasahan Rencana Impor Barang Modal (%)	20	20	20	25	25	750	750	750	938	938
			- Prosentase pengawasan terhadap pelaksanaan Impor Barang Modal	20	20	20	25	25	750	750	750	938	938
			- Tingkat kepuasan konsumen terhadap pelayanan pengaduan (indeks)	100	100	100	100	100	750	750	750	750	750
			- Prosentase penyelesaian pengaduan konsumen listrik (%)	100	100	100	100	100	500	500	500	500	500
			- Prosentase pencapaian indikator Tingkat Mutu Pelayanan tenaga listrik (%)	25	40	60	70	80	750	1,200	1,800	2,100	2,400
			- Prosentase penyelesaian fasilitasi perselisihan (%)	90	95	95	100	100	500	528	528	556	556
			- Tingkat pemahaman sosialisasi peningkatan usaha (indeks)	70	70	75	80	90	516	516	553	590	663
4.	Kegiatan Penyediaan dan pengelolaan energi baru terbarukan dan pelaksanaan konservasi energi	Terwujudnya penyediaan dan pengelolaan energi baru terbarukan dan konservasi energi	- Kapasitas terpasang pembangkit listrik dari sumber energi mikro hidro (MW)	1.53	10.42	10.90	11.38	11.94	68,962.70	DAK	DAK	DAK	DAK
			- Kapasitas terpasang pembangkit listrik dari sumber energi surya (MWp)	3.55	24.49	24.59	24.69	24.78	492,567.70	DAK	DAK	DAK	DAK
			- Kapasitas terpasang pembangkit listrik dari sumber energi angin (MW)	0.00	5.16	5.32	5.55	5.64	-	DAK	DAK	DAK	DAK
			- Jumlah desa mandiri energi (desa)	50	50	50	50	50	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000
			- Tingkat kepedulian masyarakat terhadap pemanfaatan sumber energi baru terbarukan (indeks)	50	50	50	50	50	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
			- Jumlah peserta bimbingan teknis energi baru terbarukan (orang)	180	180	180	180	180	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
			- Jumlah regulasi di bidang energi baru terbarukan (buah)	4	2	1	2	1	8,500	250	125	250	125
			- Jumlah fasilitas energi baru terbarukan yang sudah dikembangkan secara komersial (unit)	10	10	10	10	10	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
			- Jumlah regulasi di bidang efisiensi energi (buah)	3	3	2	2	2	1,000	1,000	600	600	600

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Jumlah jenis peralatan pemanfaat tenaga listrik yang menerapkan labelisasi hemat energi (buah)	3	2	2	2	2	600	300	300	300	300
			- Jumlah manager energi dan auditor energi yang bersertifikat (orang)	-	50	100	100	100	-	300	600	600	600
			- Jumlah gedung dan industri yang menerima layanan audit energi (objek)	185	185	199	226	208	21,275	21,275	22,909	26,019	23,895
			- Jumlah peserta bimbingan teknis konservasi energi	170	170	170	170	170	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
			- Tingkat kepedulian masyarakat terhadap pelaksanaan konservasi energi (indeks)	50	60	65	70	70	500	600	650	700	700
			Jumlah studi kelayakan energi laut (laporan)	1	1	1	1	1	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
			Jumlah Pilot project pembangkit listrik dari sumber energi laut (laporan)	0	1	2	3	4	-	2,500	5,000	7,500	10,000
			Kapasitas pembangkit dari sumber energi biomassa (MW)	0	0.1	0.1	0.1	0.1	-	DAK	DAK	DAK	DAK
			Jumlah pemanfaatan biomassa untuk rumah tangga (laporan)	1	1	1	1	1	2,000	3,000	4,000	4,000	4,000
5.	Kegiatan Pembinaan keselamatan dan lindungan lingkungan ketenagalistrikan serta usaha jasa penunjang tenaga listrik	Meningkatnya pembinaan keselamatan dan lindungan lingkungan ketenagalistrikan	- Jumlah perumusan SNI	45	45	45	45	45	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
			- Jumlah pemberlakuan SNI sebagai standard wajib	10	10	10	10	10	200	200	200	200	200
			- Jumlah sertifikasi peralatan tenaga listrik dan pemanfaatan tenaga listrik	40	45	50	55	60	500	563	625	688	750
			- Jumlah lokasi pengawasan dan sosialisasi SNI	8	8	8	8	8	250	225	250	265	275
			- Jumlah lokasi sidang dalam rangka kerjasama internasional standardisasi	8	8	8	8	8	350	350	350	350	350
			- Jumlah pembangkit tenaga listrik yang bersertifikat	25	30	30	30	30	900	1,080	1,080	1,080	1,080
			- Jumlah instalasi transmisi dan distribusi yang bersertifikat	75	80	80	80	80	800	880	880	880	880
			- Jumlah instalasi pemanfaatan tenaga listrik yang bersertifikat	300	300	300	300	300	1,000	1,094	1,094	1,094	1,094
			- Jumlah sosialisasi regulasi teknik dan lingkungan ketenagalistrikan	2	3	3	4	4	800	1,200	1,200	1,600	1,600
			- Instalasi penyediaan tenaga listrik dan instalasi pemanfaatan tenaga listrik yang aman, andal, dan akrab lingkungan	50%	60%	65%	70%	75%	1,500	1,504	1,629	1,755	1,880
			- Tingkat Tertib administrasi dan teknis di bidang sertifikasi laik operasi instalasi tenaga listrik	60%	65%	70%	75%	80%	400	325	350	375	400

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Tingkat tertib administrasi dan teknis di bidang sertifikasi produk peralatan dan pemanfaatan tenaga listrik	60%	65%	70%	75%	80%	400	433	466	500	533
			- Tingkat mutu dan keandalan pembangkit, transmisi, dan distribusi tenaga listrik	70%	70%	75%	75%	80%	900	900	965	965	1,029
			- Jumlah Badan Usaha Penunjang Tenaga Listrik yang tersertifikasi di bidangnya	5	5	5	5	5	700	700	700	700	700
			- Jumlah Lembaga Sertifikasi Produk Yang Terakreditasi	2	3	5	10	15	700	1,050	1,750	3,500	5,250
			- Jumlah Lembaga Inspeksi Teknik yang terakreditasi	2	5	15	20	25	800	2,000	6,000	8,000	10,000
			- Jumlah IMJ (Ijin Menggunakan Jaringan) Badan Usaha Pemanfaat jaringan tenaga listrik untuk kepentingan telematika	3	10	15	20	30	800	2,670	4,005	5,340	8,010
			- Penggunaan Barang dan Jasa Produksi dalam negeri dalam pembangunan sektor ketenagalistrikan	60%	65%	70%	75%	80%	700	759	817	875	934
			- Jumlah standar kompetensi ketenagalistrikan (buah)	350	350	350	350	350	2,500	2,520	2,520	2,520	2,520
			- Jumlah penetapan dan pemberlakuan standar kompetensi (buah)	3	3	3	3	3	500	500	500	500	500
			- Jumlah sertifikat kompetensi (buah)	560	590	620	650	680	700	767	806	845	884
			- Jumlah sosialisasi tentang standar kompetensi ketenagalistrikan (buah)	3	3	3	4	4	350	351	351	468	468
			- Jumlah rekomendasi Rencana Penggunaan Tenaga Kerja Asing	40	45	50	55	60	450	509	565	622	678
			- Jumlah Tenaga Teknik yang tersertifikasi (orang)	2180	2290	2400	2520	2650	450	481	504	529	557
			- Jumlah updating fakotr emisi Clean Development Mechanism (CDM) sistem grid koneksi ketenagalistrikan	1 grid koneksi	8 grid koneksi	8 grid koneksi	8 grid koneksi	8 grid koneksi	1,670	6,000	7,200	8,640	10,368
			(sistem Jamali)	- Jamali (1 grid)	- Sumatera (1 grid)	- Sumatera (1 grid)	- Sumatera (1 grid)	- Sumatera (1 grid)					
				- Sumatera (1 grid)	- Batam (1 grid)	- Batam (1 grid)	- Batam (1 grid)	- Batam (1 grid)					
				- Kalimantan (3 grid)	- Kalimantan (3 grid)	- Kalimantan (3 grid)	- Kalimantan (3 grid)	- Kalimantan (3 grid)					
				- Sulawesi (2 grid)	- Sulawesi (2 grid)	- Sulawesi (2 grid)	- Sulawesi (2 grid)	- Sulawesi (2 grid)					

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah data analisis medan magnet dan medan listrik di bawah jaringan SUTET 500 KV serta kesehatan masyarakat yang terpajan medan magnet dan medan listrik di bawah jaringan 	400 responden, 1 Kabupaten	400 responden, 1 Kabupaten	400 responden, 1 Kabupaten	400 responden, 1 Kabupaten	400 responden, 1 Kabupaten	800	800	800	800	800
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah fasilitasi penyelesaian kasus-kasus lingkungan ketenagalistrikan (SUTET 500 kV Pembangkitan) 	10 kasus	12 kasus	14 kasus	16 kasus	20 kasus	700	840	980	1,120	1,400
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah pembinaan dan pengawasan pelaksanaan Community Development Sektor Ketenagalistrikan 	13 unit usaha	16 unit usaha	19 unit usaha	22 unit usaha	25 unit usaha	800	992	1,178	1,364	1,550
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah pembinaan dan pengawasan teknis bidang lingkungan sektor ketenagalistrikan baik pada ijin usaha (AMDAL dan atau UKL/UPL) maupun kelaikan teknis bidang lingkungan 	13 sektor	16 sektor	19 sektor	22 sektor	25 sektor	800	992	992	992	992
6.	Pembinaan keselamatan dan lingkungan ketenagalistrikan serta usaha jasa penunjang tenaga listrik	Meningkatnya pembinaan keselamatan dan lingkungan ketenagalistrikan	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah mitigasi teknologi strategi penurunan emisi CO2 di sektor ketenagalistrikan 	1 teknologi	6 teknologi	6 teknologi	6 teknologi	6 teknologi	1,000	6,000	6,000	6,000	6,000
VI	PROGRAM PEMBINAAN DAN PENGUSAHAAN MINERAL, BATUBARA, PANAS BUMI DAN AIR TANAH		Jumlah Pedoman/NSPK untuk aplikasi pengelolaan kegiatan pertambangan di Provinsi/Kabupaten/Kota	8	8	7	7	5	5,000	5,060	5,000	4,000	3,500
			Jumlah kapasitas PLTP terpasang sebesar 5795 MW di tahun 2014	1,261	1,419	2,260	3,000	5,795	63,234	91,835	94,477	93,066	91,588
			Jumlah peraturan perundang-undangan bidang mineral, batubara, panas bumi dan air tanah yang telah selesai	16	17	18	19	20	11,890	11,807	14,651	15,388	17,304
			Jumlah penetapan wilayah usaha pertambangan (WUP), Wilayah pencadangan negara (WPN), dan Wilayah ijin usaha Pertambangan (WIUP) mineral dan batubara	3	3	3	3	3	16,383	9,850	12,400	13,900	15,900
			Penetapan Wilayah Kerja Pertambangan (WKP) panas bumi	6	6	6	6	6	600	600	650	700	750

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Rencana investasi di sektor mineral. batubara dan panas bumi (Juta USD)	2,502	3,077	5,008	4,680	7,468	7,900	8,786	9,000	11,033	12,150
			Penerimaan Negara sub sektor Mineral. Batubara dan Panas Bumi (Trilyun Rp)	57.139	58.843	60.585	62.402	64.258	25,800	29,560	33,189	40,500	46,216
			Dana bagi hasil sektor pertambangan ke pemerintah daerah sesuai dan tepat waktu	90-92%	92-94%	94-96%	96-98%	98-100%					
			Predikat Wajar Tanpa Pengecualiann dari BPK atas pencatatan PNB sektor pertambangan berdasarkan Sistem Akuntansi Instansi Pemerintah (SAI)	Tercapai predikat WTP	Tercapai predikat WTP	Tercapai predikat WTP	Tercapai predikat WTP	Tercapai predikat WTP					
			Jumlah perencanaan produksi mineral. batubara dan panas bumi						22,614	23,800	24,700	26,800	29,000
			a. Batubara (juta ton)	250	280	290	297	309					
			b. Panas Bumi (MWe)	70	158	973	795	2,620					
			c. Mineral										
			- Tembaga (ton)	1,016,949	644,098	609,171	899,923	944,919					
			- Emas (kg)	115,998	91,171	60,488	112,147	117,754					
			- Perak (kg)	261,897	246,608	214,183	261,347	274,415					
			- Logam Timah (ton)	105,000	105,000	105,000	105,000	110,250					
			- Ni-Co in matte (ton)	77,700	82,372	82,009	87,452	91,825					
			- Bijih Nikel (ton)	11,064,084	11,285,366	11,511,073	11,741,294	12,328,359					
			- Feronikel (mt)	18,276	18,641	19,014	19,394	20,364					
			- Bauksit (mt)	10,284,923	10,490,622	10,700,434	10,914,443	11,460,165					
			- Intan (crt)	96,000	96,000	96,000	96,000	100,800					
			- Bijih Besi (mt)	4,125,235	4,207,739	4,291,894	4,377,732	4,596,618					
			- Granit (m3)	2,029,294	2,069,880	2,111,277	2,153,503	2,261,178					
			Tingkat kekerapan kecelakaan pada perusahaan pertambangan	0.74	0.72	0.70	0.68	0.66	47,812	48,514	47,450	43,100	44,123
			Luas lahan pertambangan rusak akibat kegiatan pertambangan. yang direklamasi	6000 ha	6200 ha	6300 ha	6400 ha	6500 ha	6,603	7,000	6,750	6,041	6,450
			Jumlah pengawasan produksi kepada perusahaan KK dan PKP2B	Produksi:10K K/45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi:10KK/4 5PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi:10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi:10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi:10KK /45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	81,883	79,023	79,107	81,627	82,426
			Jumlah daerah yang terkait dengan aktivitas Pertambangan Tanpa Izin (PETI)	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab	4,042	3,100	3,250	3,971	3,415
			Persentase target pelayanan prima bidang mineral, batubara dan panas bumi	100	100	100	100	100	140,250	136,454	146,645	159,928	172,483
			Persentase Realisasi Masterlist (pembelian dalam negeri dan impor) perusahaan KK dan PKP2B	33%:67%	35%:65%	38%:62%	40%:60%	42%:58%	4,350	4,000	4,250	4,750	4,000
			Jumlah pengelolaan kerja sama sub sektor mineral. batubara dan panas bumi	8	8	9	11	12	2,200	3,200	4,200	5,200	6,200

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I						
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
1.	Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Direktorat Jenderal Mineral, Batubara dan Panas Bumi	Terintegrasinya informasi pertambangan se-Indonesia	Jumlah SOP yang akan dibuat dan direvisi dalam penyempurnaan tata laksana organisasi - Penyusunan SOP DJMBP	108	115	120	125	130							
				1 dokumen	1 dokumen	1 dokumen	1 dokumen	1 dokumen	600	600	650	650	675		
		Tersusunnya Rancangan Peraturan Perundang-undangan Mineral, Batubara dan Panas Bumi (sebanyak 28 pedoman dan 4 RPP)	Jumlah publik yang mengunjungi situs informasi bidang mineral, batubara dan panas bumi - Pelaksanaan integrasi jaringan DJMBP	20000	24000	28000	32000	35000							
				1 paket	1 paket	1 paket	1 paket	1 paket	8,232	5,297	6,405	6,699	7,325		
		Terlaksananya sinkronisasi kebijakan usaha pertambangan umum, panas bumi, dan air tanah dengan sektor lain dapat dilaksanakan;	Jumlah regulasi bidang pertambangan mineral, batubara dan panas bumi	16	17	18	19	20							
			- Penyusunan konsep rancangan PP dan Permen ESDM bidang mineral, batubara dan panas bumi	22 keg	25 keg	29 keg	31 keg	35 keg	11,890	11,807	14,651	15,388	17,304		
		Tercapainya sistem dan mekanisme perencanaan dan pelaporan efisien dan efektif	Persentase realisasi pelaksanaan anggaran di lingkungan DJMBP	100	100	100	100	100							
			- Pembinaan dan evaluasi hasil pemeriksaan dan tindak lanjut	1 laporan	1 laporan	1 laporan	1 laporan	1 laporan	2,316	2,090	2,200	2,150	2,200		
			- Pembukuan verifikasi dan pelaksanaan anggaran	1 laporan	1 laporan	1 laporan	1 laporan	1 laporan							
			- Pembinaan Pengelolaan keuangan dan akuntansi pemerintah	13 laporan	13 laporan	13 laporan	13 laporan	13 laporan							
		Tercapainya peningkatan SDM yang berkualitas	Persentase pelaksanaan koordinasi bidang mineral, batubara, panas bumi dan air tanah dengan instansi terkait	100	100	100	100	100							
			- Pelaksanaan koordinasi bidang mineral, batubara dan panas bumi	1 paket	1 paket	1 paket	1 paket	1 paket	12,089	11,474	11,748	12,186	12,442		
		Terkelolanya sarana dan prasarana secara optimal dalam mendukung pelaksanaan kebijakan;	Jumlah dokumen rencana kerja dan anggaran berbasis kinerja yang disusun dan disempurnakan - Penyusunan dokumen rencana kerja dan anggaran berbasis kinerja	6	6	6	6	6							
		6	6	6	6	6	2,818	1,600	1,800	1,950	1,600				
Terlaksananya koordinasi internal yang optimal dan pelayanan publik yang prima	Jumlah pelaporan hasil pemeriksaan (LHP)	13	13	13	13	13									
	- Penyusunan pelaporan hasil pemeriksaan (LHP)	10	10	10	10	10	900	990	1,089	1,198	1,318				
	Jumlah dan jenis layanan informasi bidang mineral, batubara, panas bumi dan air tanah	15	18	20	22	25									

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Pelaksanaan dan pembuatan jenis dan layanan informasi bidang mineral, batubara dan panas bumi	15	18	20	22	25	3,989	3,290	3,344	3419	3,519
			- Jumlah penyelenggaraan inspektur tambang	23	46	96	146	196	1,000	1,100	1,200	1,300	1,400
			- Persentase PNS yang memiliki kompetensi yang sesuai spesifikasi bidang mineral, batubara, panas bumi dan air tanah	29	50	70	80	100					
			- Pembinaan terhadap PNS yang memiliki kompetensi yang sesuai spesifikasi bidang mineral, batubara, panas bumi dan air tanah	135	225	315	360	450	1,250	1,350	1,375	1,400	1,425
			- Kualitas data yang mutakhir untuk periode triwulan dan tahunan	5 dok	8 dok	10 dok	12 dok	15 dok					
			- Penyusunan data yang mutakhir untuk periode triwulan dan tahunan	5 dok	8 dok	10 dok	12 dok	15 dok	805	805	805	805	845
			- Presentasi Pengumpulan dan evaluasi laporan di DJMBP yang akurat dan tepat waktu.	100	100	100	100	100					
			- Pelaksanaan Pengumpulan dan evaluasi laporan di DJMBP yang akurat dan tepat waktu.	7 keg	7 keg	7 keg	7 keg	7 keg	3,170	2,923	2,969	3,067	3,150
			- Presentasi Pelaksanaan program dan kegiatan di DJMBP sesuai dengan rencana dan tepat waktu	100	100	100	100	100					
			- Pelaksanaan penyusunan program dan kegiatan di DJMBP sesuai dengan rencana dan tepat waktu	6 lap	6 lap	6 lap	6 lap	6 lap	2,873	2,500	2,449	2,697	3,200
			- Persentase tingkat pengelolaan administrasi perbendaharaan dan barang milik negara	100	100	100	100	100					
			- Penyusunan pengelolaan administrasi perbendaharaan dan barang milik Negara	3 lap	3 lap	3 lap	3 lap	3 lap	14,304	15,384	17,351	18,453	20,266
			- Tingkat tertib administrasi pengelolaan ketatausahaan, kearsipan dan rumah tangga	80	85	90	95	100					
			- Penyusunan administrasi pengelolaan ketatausahaan, kearsipan dan rumah tangga	17 keg	17 keg	17 keg	17 keg	17 keg	17,472	18,100	20,906	22,653	24,831
			- Persentase tingkat pengelolaan administrasi kepegawaian	99	99	99	99	99					
			- Pembinaan pengelolaan kepegawaian	11 lap	11 lap	11 lap	11 lap	11 lap	5,546	5,695	6,185	6,779	7,370
			- Persentase Terbayarnya gaji/honor/tunjangan pegawai	100	100	100	100	100					
			- Terbayarnya gaji/honor/tunjangan pegawai	453 org	453 org	453 org	453 org	453 org	23,622	25,984	28,583	31,441	34,585
			- Persentase Terselenggaranya operasional dan pemeliharaan perkantoran dengan baik	100	100	100	100	100					
			- Terselenggaranya operasional dan pemeliharaan perkantoran dengan baik	13 pkt	13 pkt	13 pkt	13 pkt	13 pkt	23,395	24,516	26,728	29,330	32,001

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Persentase Terselenggaranya pelayanan publik/birokrasi sesuai tugas dan fungsi masing-masing saker	100	100	100	100	100					
			- Terlaksananya pelayanan publik/birokrasi sesuai tugas dan fungsi masing-masing satker	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	15,869	15,956	15,058	18,951	20,531
2.	Kegiatan Penyusunan Kebijakan, Program dan Evaluasi Pelaksanaan Kebijakan di Bidang Mineral, Batubara dan Panas Bumi	Tersedianya pelayanan data dan informasi Mineral, Batubara, Panas Bumi dan air tanah secara lengkap, aktual dan on line; Terinventarisirnya potensi PNB dari KP/IUP seluruh Indonesia; Tersedianya data on line PNB, antara pemerintah pusat dan pemerintah daerah; Terlaksananya dekonsentrasi penagihan PNB KP terbitan daerah; Tersedianya data mineral, batubara, panas bumi dan air tanah secara on line antara pemerintah pusat dan pemerintah daerah; Tersosialisirnya UU Nomor 4 Tahun 2009;	- Jumlah Pedoman/NSPK untuk aplikasi pengelolaan kegiatan pertambangan di Provinsi/Kabupaten/ Kota	8	8	7	7	5	5,000	5,060	5,000	4,000	3,500
			- Penerimaan Negara sub sektor Mineral. Batubara dan Panas Bumi (Trilyun RP)	57.139	58.843	60.585	62.402	64.258					
			- verifikasi/ inventarisasi/ rekonsiliasi/ sosialisasi kajian PNB bidang pertambangan mineral, batubara dan panas bumi	7 keg	7 keg	7 keg	7 keg	7 keg	18,800	20,800	22,800	24,800	28,000
			Dana bagi hasil sektor pertambangan ke pemerintah daerah sesuai dan tepat waktu	90-92%	92-94%	94-96%	96-98%	98-100%					
			Predikat Wajar Tanpa Pengecualian dari BPK atas pencatatan PNB sektor pertambangan berdasarkan Sistem Akuntansi Instansi Pemerintah (SAI)	Tercapai predikat WTP	Tercapai predikat WTP	Tercapai predikat WTP	Tercapai predikat WTP	Tercapai predikat WTP					
			Jumlah evaluasi pelaksanaan otonomi daerah dalam pengelolaan kegiatan pertambangan di pemerintah provinsi/kabupaten/kota	50 kab/kota	60 kab/kota	70 kab/kota	80 kab/kota	90 Kab/kota					
			- Pelaksanaan otonomi daerah dalam pengelolaan kegiatan pertambangan di pemerintah provinsi/ kabupaten/kota	50 kab/kota	60 kab/kota	70 kab/kota	80 kab/kota	90 Kab/kota	7,000	7,500	9,000	10,000	11,000
			Rencana investasi di sektor mineral. batubara dan panas bumi	US\$ 2.502 juta	US\$ 3.077 juta	US\$ 5.008 juta	US\$ 4.680 juta	US\$ 7.468 juta					
			- Penyusunan kajian investasi di sektor mineral. batubara dan panas bumi	8 keg	8 keg	8 keg	8 keg	8 keg	7,000	8,000	9,000	10,000	11,000
			Jumlah pengelolaan kerja sama sub sektor mineral. batubara dan panas bumi	8	8	9	11	12					

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Jumlah penetapan wilayah usaha pertambangan (WUP), Wilayah pencadangan negara (WPN), dan Wilayah ijin usaha Pertambangan (WIUP) mineral dan batubara	3	3	3	3	3	15,000	10,000	10,000	14,000	15,800
			Penetapan Wilayah Kerja Pertambangan (WKP) panas bumi	6	6	6	6	6	600	600	650	700	750
			Jumlah buku data informasi mineral, batubara, panas bumi dan air tanah	1	2	1	2	1	900	1,250	1189	1,700	1,150
			Evaluasi Penggunaan Lahan Pertambangan	1	1	1	1	1	1,383	846	900	933	900
3.	Kegiatan Pembinaan dan Pengusahaan Mineral dan Batubara	Terciptanya optimalisasi penerimaan negara khususnya dari sektor batubara diperlukan pengumpulan dan evaluasi data biaya penjualan dalam kaitannya dengan penetapan DHPB secara kontinu	Jumlah TKA yang sesuai dengan standar kompetensi	6 wilayah dan 20 Perusahaan	7 wilayah dan 23 Perusahaan	7 wilayah dan 25 Perusahaan	8 wilayah dan 27 Perusahaan	8 wilayah dan 30 Perusahaan					
			- Evaluasi dan verifikasi ketenagakerjaan sub sector mineral, batubara dan panas bumi	2 keg	2 keg	2 keg	2 keg	2 keg	5,733	5,000	5,000	5,250	5,250
		Terlaksananya program dalam rangka meningkatkan investasi dan penerimaan negara dari sektor pertambangan secara berkelanjutan	Jumlah evaluasi pelaksanaan Community Development	25 Wilayah dan 20 Perusahaan KK dan PKP2B	25 wilayah dan 23 Perusahaan KK dan PKP2B	25 wilayah dan 25 Perusahaan KK dan PKP2B	25 wilayah dan 27 Perusahaan KK dan PKP2B	25 wilayah dan 30 Perusahaan KK dan PKP2B					
			- Evaluasi pelaksanaan Community Development	4 keg	4 keg	4 keg	4 keg	4 keg	6,339	5,923	6,000	6,000	6,000
		Terciptanya penguatan kelembagaan daerah dalam sektor pertambangan dalam rangka OTDA dan dekosentrasi, serta terlaksananya kertasama terpadu pusat, daerah, masyarakat dan pengusaha	Peningkatan Nilai Tambah Bahan Galian Tambang	6 Wilayah	6 Wilayah	7 Wilayah	7 Wilayah	8 Wilayah					
			- Kajian (verifikasi dan inventarisasi) nilai tambah bahan galian tambang	6 Wilayah	6 Wilayah	7 Wilayah	7 Wilayah	8 Wilayah	1,139	1,000	1,000	1,250	1,150

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Terciptanya pengembangan batubara sebagai energi alternatif utama melalui peningkatan produksi, pemanfaatan dalam negeri, dll.	Jumlah terselesaikannya konflik tumpang tindih dalam wilayah PKP2B	10 Wilayah	10 Wilayah	10 Wilayah	11 Wilayah	11 Wilayah					
			- Terselesaikannya konflik tumpang tindih dalam wilayah PKP2B	10 Wilayah	10 Wilayah	10 Wilayah	11 Wilayah	11 Wilayah	1,000	1,000	1,000	1,100	1,100
		Terciptanya bank data mineral dan batubara nasional yang komprehensif, sehingga dapat meningkatkan pelayanan di sektor mineral dan batubara	Jumlah penagihan PNBP bidang Minerba	34%	33%	32%	31%	30%					
			- Terlaksananya penagihan PNBP bidang Minerba	34%	33%	32%	31%	30%	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
		Terciptanya perusahaan mineral dan batubara yang kondusif	Persentase Realisasi Masterlist (pembelian dalam negeri dan impor) perusahaan KK dan PKP2B	33%:67%	35%:65%	38%:62%	40%:60%	42%:58%					
			- Evaluasi masterlist	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	4,350	4,000	4,000	4,300	4,200
		Terciptanya penanggulangan PETI melalui program verifikasi terhadap perusahaan tambang	Jumlah Divestasi dan Perubahan Saham Bidang Mineral dan Batubara	33 Perusahaan	31 Perusahaan	31 Perusahaan	31 Perusahaan	31 Perusahaan					
			- Evaluasi Divestasi dan Perubahan Saham Bidang Mineral dan Batubara (pembuatan buku susunan)	1 keg	1 keg	1 keg	1 keg	1 keg	2,098	2,000	2,000	2,100	2,100
		Terlaksananya inventarisasi batubara mutu rendah dan cara peningkatan nilai tambahnya	Persentase penggunaan kandungan lokal (local content) untuk menunjang pembangunan berkelanjutan	Naik 2 %	Naik 2 %	Naik 3 %	Naik 3 %	Naik 3 %					
			- Penyusunan peningkatan penggunaan kandungan lokal (local content) untuk menunjang pembangunan berkelanjutan	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	3,750	3,000	3,000	3,750	3,650

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Terlaksananya promosi kepentingan nasional dalam rangka pelaksanaan dan pembinaan usaha jasa mineral dan batubara dan peningkatan local content	Sistem yang terintegrasi, mudah digunakan, handal dan pelayanan publik yang lebih baik.	6 sistem	-	-	-	-					
			- Pembuatan Sistem yang terintegrasi, mudah digunakan, handal dan pelayanan publik yang lebih baik	6 sistem	6 sistem	6 sistem	6 sistem	6 sistem	875	550	550	650	650
			Jumlah Perusahaan yang diawasi kegiatan usaha pertambangannya	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B					
			- Pelaksanaan pengawasan Perusahaan terhadap perusahaan tambang	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	2,500	2,500	2,500	2,495	2,495
			Tersusunnya laporan akuntabilitas Kinerja DBM	1 LAKIP	1 LAKIP	1 LAKIP	1 LAKIP	1 LAKIP	450	450	450	475	475
			Jumlah perusahaan KK dan PKP2B Eksplorasi dan FS yang dievaluasi RKAB nya	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B					
			- Evaluasi terhadap perusahaan KK dan PKP2B Eksplorasi dan FS yang dievaluasi RKAB nya	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
			Jumlah laporan kegiatan perusahaan KK dan PKP2B yang dievaluasi	20 provinsi dan 30 perusahaan KK/PKP2B	20 provinsi dan 30 perusahaan KK/PKP2B	20 provinsi dan 30 perusahaan KK/PKP2B	20 provinsi dan 30 perusahaan KK/PKP2B	20 provinsi dan 30 perusahaan KK/PKP2B					
			- Penyusunan laporan kegiatan perusahaan KK dan PKP2B yang dievaluasi	20 provinsi dan 30 perusahaan KK/PKP2B	20 provinsi dan 30 perusahaan KK/PKP2B	20 provinsi dan 30 perusahaan KK/PKP2B	20 provinsi dan 30 perusahaan KK/PKP2B	20 provinsi dan 30 perusahaan KK/PKP2B	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
			Jumlah Neraca cadangan, sumberdaya dan cadangan Izin usaha, KK dan PKP2B yang dievaluasi	5 cadangan Izin Usaha dan 20 KK	5 cadangan Izin Usaha dan 20 KK	5 cadangan Izin Usaha dan 20 KK	5 cadangan Izin Usaha dan 20 KK	5 cadangan Izin Usaha dan 20 KK					
			- Evaluasi terhadap Neraca cadangan, sumberdaya dan cadangan Izin usaha, KK dan PKP2B yang dievaluasi	5 cadangan Izin Usaha dan 20 KK	5 cadangan Izin Usaha dan 20 KK	5 cadangan Izin Usaha dan 20 KK	5 cadangan Izin Usaha dan 20 KK	5 cadangan Izin Usaha dan 20 KK	2,750	2,500	2,600	2,650	2,650
			Jumlah Kebijakan eksplorasi perusahaan induk (principal) dari perusahaan tambang yang beroperasi di Indonesia yang dievaluasi	40 KK/20 PKP2B	40 KK/20 PKP2B	40 KK/20 PKP2B	40 KK/20 PKP2B	40 KK/20 PKP2B					
			- Penyusunan Kebijakan eksplorasi perusahaan induk (principal) dari perusahaan tambang yang beroperasi di Indonesia yang dievaluasi	40 KK/20 PKP2B	40 KK/20 PKP2B	40 KK/20 PKP2B	40 KK/20 PKP2B	40 KK/20 PKP2B	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Jumlah laporan rencana kerja dalam amandemen kontrak/perjanjian Minerba yang dievaluasi	42 KK dan 76 PKP2B	-	-	-	-					
			- Penyusunan laporan rencana kerja dalam amandemen kontrak/perjanjian Minerba yang dievaluasi	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	42 KK dan 76 PKP2B	700	700	700	900	850
			Jumlah Pengadaan alat-alat software, sistem pengawasan eksplorasi dan penyampaian laporan kegiatan eksplorasi perusahaan	1 software, 2 sistem dan 5 unit	1 software, 2 sistem dan 5 unit	1 software, 2 sistem dan 5 unit	1 software, 2 sistem dan 5 unit	1 software, 2 sistem dan 5 unit					
			- Terencananya Pengadaan alat-alat software, sistem pengawasan eksplorasi dan penyampaian laporan kegiatan eksplorasi perusahaan	1 software, 2 sistem dan 5 unit	1 software, 2 sistem dan 5 unit	1 software, 2 sistem dan 5 unit	1 software, 2 sistem dan 5 unit	1 software, 2 sistem dan 5 unit	5,450	5,000	5,000	5,500	5,500
			Jumlah seminar prospek eksplorasi Sumber Daya Mineral batubara di Indonesia	1 provinsi	1 provinsi	1 provinsi	1 provinsi	1 provinsi					
			- Pelaksanaan seminar prospek eksplorasi Sumber Daya Mineral batubara di Indonesia	1 provinsi	1 provinsi	1 provinsi	1 provinsi	1 provinsi	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
			Jumlah Pedoman untuk perusahaan KK/PPK2B dan Kajian tahap Produksi Mineral	1 Pedoman dan 10 KK	1 Pedoman dan 10 KK	1 Pedoman dan 10 KK	-	-					
			- Tersusunnya Pedoman untuk perusahaan KK/PPK2B dan Kajian tahap Produksi Mineral	1 Pedoman dan 10 KK	1 Pedoman dan 10 KK	1 Pedoman dan 10 KK	1 Pedoman dan 10 KK	1 Pedoman dan 10 KK	4,650	4,500	4,550	4,750	4,650
			Jumlah pengawasan produksi kepada perusahaan KK dan PPK2B	Produksi: 10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi: 10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi 10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi: 10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi: 10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	10,626	10,300	10,500	10,700	10,700
			Evaluasi Rencana dan Pelaksanaan Kegiatan Perusahaan KK dan PPK2B	Produksi: 10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi: 10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi: 10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi: 10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	Produksi: 10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	1,550	1,500	1,500	1,550	1,550
			Jumlah invoice/kontrak penjualan KK/PPK2B yang dievaluasi	10 KK/ 45 PKP2B	11 KK/ 45 PKP2B	12 KK/ 45 PKP2B	13 KK/ 45 PKP2B	14 KK/ 45 PKP2B					
			- Terevaluasinya invoice/kontrak penjualan KK/PPK2B yang dievaluasi	10 KK/ 45 PKP2B	11 KK/ 45 PKP2B	12 KK/ 45 PKP2B	13 KK/ 45 PKP2B	14 KK/ 45 PKP2B	12,050	12,000	12,000	12,100	12,100
			Jumlah KP Mineral di Sulteng dan Sultra & batubara di Kalsel dan Kaltim yang diinventarisir	700	700	800	800	800					
			- Inventarisir jumlah KP Mineral di Sulteng dan Sultra & batubara di Kalsel dan Kaltim yang diinventarisir	100	100	120	120	140	700	700	700	703	700
			Jumlah daerah yang terkait dengan aktivitas Pertambangan Tanpa Izin (PETI)	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab					

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Inventarisasi daerah yang terkait dengan aktivitas Pertambangan Tanpa Izin (PETI)	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab	3 Prov. 25 Kab	4,042	4,000	4,000	4,100	4,100
			Jumlah proses Persetujuan Prinsip. Peningkatan Tahap dan Perubahan Luas Wilayah KK dan PKP2B	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B					
			- Evaluasi proses Persetujuan Prinsip. Peningkatan Tahap dan Perubahan Luas Wilayah KK dan PKP2B	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B	1,000	1,000	1,000	1,200	1,200
			Jumlah dokumen elektronik berupa rekapitulasi data perizinan IUP. IUPK. KK dan PKP2B	500	600	600	700	700					
			- Terdatanya dokumen elektronik berupa rekapitulasi data perizinan IUP. IUPK. KK dan PKP2B	500	600	600	700	700	910	900	932	950	950
			Jumlah lokasi pelaksanaan pembinaan perizinan perusahaan mineral dan batubara	3 Provinsi 25 Kab	3 Provinsi 25 Kab	3 Provinsi 25 Kab	3 Provinsi 25 Kab	3 Provinsi 25 Kab					
			- Pelaksanaan pembinaan perizinan perusahaan mineral dan batubara	3 Provinsi 25 Kab	3 Provinsi 25 Kab	3 Provinsi 25 Kab	3 Provinsi 25 Kab	3 Provinsi 25 Kab	4,040	4,000	4,000	4,150	4,096
			Jumlah lokasi pelaksanaan sosialisasi PP tentang Pengusahaan Pertambangan Minerba Sebagai Pelaksanaan UU No.4 Tahun 2009	5 Provinsi	5 Provinsi	5 Provinsi	5 Provinsi	5 Provinsi					
			- Pelaksanaan sosialisasi PP tentang Pengusahaan Pertambangan Minerba Sebagai Pelaksanaan UU No.4 Tahun 2009	5 Provinsi	5 Provinsi	5 Provinsi	5 Provinsi	5 Provinsi	2,075	2,000	2,000	2,100	2,100
			Peningkatan mutu serta kinerja pelayanan Pelayanan Usaha Minerba dalam menjalankan tugas dan fungsinya	1 PKT	1 PKT	1 PKT	1 PKT	1 PKT	750	750	775	775	775
			Persentase Pelaksanaan Pedoman	1 pedoman	1 pedoman	1 pedoman	1 pedoman	1 pedoman	750	750	750	750	750
			Jumlah kontrak KK dan PKP2B yang sudah di amandemen	42 KK 76 PKP2B	-	-	-	-					
			- Evaluasi Jumlah kontrak KK dan PKP2B yang sudah di amandemen	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B	42 KK 76 PKP2B	1,905	2,000	2,000	2,000	2,000
4.	Kegiatan Pembinaan dan Pengusahaan Panas Bumi dan Air Tanah	Tercapainya target kontribusi PLTP pada program 10.000 MW tahap II	Jumlah kapasitas PLTP terpasang sebesar 5795 MW di tahun 2014	1,261	1,419	2,260	3,000	5,795	21,912	66,835	69,977	69,566	68,088
		Tersedianya regulasi bidang panas bumi dan	Jumlah regulasi panas bumi dan air tanah	20	10	10	7	3	9,971	5,000	4,000	3,000	3,000
			Jumlah PNBP dari sektor panas bumi (ribu USD)	63,961	74,067	99,397	126,531	188,867					
		Tercapainya target PNBP dari sektor panas bumi	- Verifikasi/ inventarisasi/ rekonsiliasi/ sosialisasi kajian PNBP bidang pertambangan panas bumi	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	2,774	3,000	4,000	4,500	5,000
			Jumlah pemanfaatan langsung energi panas bumi	0	0	1	2	2					

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Tercapainya target produksi listrik panas bumi	- Penyusunan klasifikasi data potensi dan cadangan panas bumi untuk ketenagalistrikan dan pemanfaatan langsung energi panas bumi	2 keg	2 keg	2 keg	2 keg	2 keg	371	3,000	3,000	3,500	4,000
		Tercapainya target pemanfaatan langsung panas bumi	Jumlah lokasi penugasan survei pendahuluan untuk peningkatan status potensi	6	6	6	6	6					
			- Pelaksanaan penugasan survei pendahuluan untuk peningkatan status potensi	6	6	6	6	6	605	1,000	1,000	1,000	1,000
		Tersedianya data potensi panas bumi yang menarik bagi investor	Jumlah inventarisasi pajak air tanah (provinsi)	6	6	7	7	7					
			- Inventarisasi pajak air tanah (provinsi)	6	6	7	7	7	4,971	2,000	1,500	1,000	1,000
		Tersedianya informasi yang lengkap tentang pajak air tanah di daerah dari 33 provinsi	Jumlah Penetapan Zona Pemanfaatan Air Tanah (CAT)	6	6	7	7	7					
			- Penetapan Zona Pemanfaatan Air Tanah (CAT)	6	6	7	7	7	17,307	5,000	5,000	4,000	3,000
		Tersedianya zona pemanfaatan air tanah dari 33 provinsi	Jumlah inventarisasi investasi produksi industri minuman berbahan baku air tanah (Provinsi)	1	1	1	1	1					
			Inventarisasi investasi produksi industri minuman berbahan baku air tanah (Provinsi)	1	1	1	1	1	1,152	2,000	1,500	1,500	1,500
		Tersedianya informasi investasi produksi industri minuman berbahan baku air tanah dari 33 provinsi	Jumlah perencanaan produksi listrik dari panas bumi (MWh)	9,712,224	10,940,832	17,573,760	23,328,000	45,061,920					
			- Perencanaan produksi listrik dari panas bumi (MWh)	9.712.224	10.940.832	17.573.760	23.328.000	45.061.920	4,171	4,000	4,500	5,000	5,000
5.	Kegiatan Pembinaan Keteknikan Lingkungan dan Usaha Penunjang Mineral, Batubara, Panas Bumi dan air	Tersedianya sebanyak 200 standar, norma, pedoman, kriteria dan prosedur di bidang lingkungan	Jumlah rancangan SNI dan SKKNI bidang pertambangan Minerapabum	5 SNI & 4 SKKNI	5 SNI & 4 SKKNI	5 SNI & 4 SKKNI	5 SNI & 4 SKKNI	5 SNI & 4 SKKNI					

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		lingkungan, keselamatan pertambangan, standarisasi, teknik pertambangan serta usaha jasa pertambangan minerbapabum	- Penyusunan rancangan SNI dan SKKNI bidang pertambangan Minerbapabum	5 SNI & 4 SKKNI	5 SNI & 4 SKKNI	5 SNI & 4 SKKNI	5 SNI & 4 SKKNI	5 SNI & 4 SKKNI	3,189	3,100	3,200	3,300	3,400
		Terciptanya kegiatan pertambangan mineral, batubara dan panas bumi yang memenuhi kaidah good mining practice	Jumlah kegiatan usaha pertambangan mineral dan batubara yang taat melakukan pelaksanaan reklamasi lahan bekas tambang	60	60	64	64	64					
			- Pengawasan kegiatan usaha pertambangan mineral dan batubara yang taat melakukan pelaksanaan reklamasi lahan bekas tambang	60	60	64	64	64	1,657	1,864	1,500	1,600	1,700
		Tersedianya 1000 orang inspektur tambang di seluruh Indonesia dan peningkatan kemampuan teknis	Jumlah kompetensi tenaga kerja industri pertambangan minerbapabum melalui sertifikasi	100	150	150	150	200					
		Meningkatnya kompetensi KTT dan penanggung jawab kegiatan di lapangan pada IUP (KP)	- Pelaksanaan kompetensi tenaga kerja industri pertambangan minerbapabum melalui sertifikasi	100	150	150	150	200	1,560	1,500	1,500	1,500	1,500
			Persentase recovery penambangan dan pengolahan terkait konservasi bahan galian pada kegiatan usaha pertambangan	85	87	90	93	95	3,778	1,100	1,200	1,200	1,200
			Tingkat kekerapan kecelakaan pada perusahaan pertambangan	0.74	0.72	0.70	0.68	0.66					
			- Evaluasi kekerapan kecelakaan pada perusahaan pertambangan	0.74	0.72	0.7	0.68	0.66	1,799	1,800	1,800	1,800	1,900
			Luas lahan kegiatan usaha pertambangan yang reklamasi oleh pemegang usaha pertambangan	6000 ha	6200 ha	6300 ha	6400 ha	6500 ha					
			- Pengawasan luas lahan kegiatan usaha pertambangan yang reklamasi oleh pemegang usaha pertambangan	6000 ha	6200 ha	6300 ha	6400 ha	6500 ha	564	600	700	800	850
			Jumlah peraturan menteri tentang pembinaan dan pengawasan kegiatan usaha pertambangan	6	10	5	1	1					
			- Penyusunan peraturan menteri tentang pembinaan dan pengawasan kegiatan usaha pertambangan	6	10	5	1	1	2,366	3,400	1,700	1,000	1,000
			Jumlah norma/pedoman teknis/juknis/kriteria aspek K3, keselamatan operasi, teknis pertambangan, lindungan lingkungan, usaha jasa dan standarisasi	14	45	43	22	22					

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Penyusunan norma/pedoman teknis/juknis/kriteria aspek K3. keselamatan operasi. teknis pertambangan. lindungan lingkungan. usaha jasa dan standardisasi	14	45	43	22	22	4,332	9,500	8,650	2,591	2,223
			Jumlah usaha jasa lokal dan nasional yang berusaha di bidang usaha jasa pertambangan	600	650	750	750	800					
			- Evaluasi usaha jasa lokal dan nasional yang berusaha di bidang usaha jasa pertambangan	600	650	750	750	800	4,125	4,000	4,100	4,200	4,300
			Prosentasi penjaminan reklamasi dan pasca tambang pada kegiatan usaha pertambangan	100	100	100	100	100					
			- Terlaksananya penjaminan reklamasi dan pasca tambang pada kegiatan usaha pertambangan	100	100	100	100	100	563	600	700	800	900
			Kualitas baku mutu air limbah tambang pada kegiatan usaha pertambangan	100%	100%	100%	100%	100%					
			- Evaluasi Kualitas baku mutu air limbah tambang pada kegiatan usaha pertambangan	100%	100%	100%	100%	100%	498	400	550	600	700
			Jumlah SNI/SKKNi hasil kaji ulang	6	7	8	8	7					
			- Penyusunan SNI/SKKNi hasil kaji ulang	6	7	8	8	7	444	750	800	900	900
			Jumlah Propinsi/perguruan tinggi/perusahaan yang memahami dengan baik system kompetensi dan SNI	3	3	3	3	3					
			- Sinkronisasi dan sosialisasi mengenai sistem kompetensi dan SNI	3	3	3	3	3	758	800	800	800	800
			Jumlah Perusahaan yang menerapkan standar	15	20	20	20	20					
			- Pengawasan terhadap Perusahaan yang menerapkan standar	15	20	20	20	20	778	800	800	800	800
			Jumlah Pemda yg melaksanakan pengelolaan usaha pertambangan yg benar	20	20	20	20	20					
			- Evaluasi Pemda yg melaksanakan pengelolaan usaha pertambangan yg benar	20	20	20	20	20	2,452	2,000	2,100	2,200	2,700
			Jumlah perusahaan yang laik secara teknik	60	60	60	60	60					
			- Evaluasi perusahaan yang laik secara teknik	60	60	60	60	60	3,637	3,200	3,300	3,400	3,400
			Jumlah Inventarisasi daerah yg terkena dampak pengolahan emas menggunakan bahan kimia	3	3	3	3	3					
			- Inventarisasi daerah yg terkena dampak pengolahan emas menggunakan bahan kimia	3	3	3	3	3	649	600	600	600	600
			Jumlah perusahaan tambang yg melakukan perencanaan pasca tambang sesuai dengan tata guna lahan	15	15	15	15	15					

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Evaluasi perusahaan tambang yg melakukan perencanaan pasca tambang sesuai dengan tata guna lahan	15	15	15	15	15	601	600	600	700	750
			Jumlah Inventarisasi Penguasaan dan penetapan teknologi perusahaan	3	3	3	3	3					
			Inventarisasi Penguasaan dan penetapan teknologi perusahaan	3	3	3	3	3	409	400	400	400	400
			Jumlah pengawasan perusahaan usaha jasa	40	40	40	40	40					
			Pengawasan perusahaan usaha jasa	40	40	40	40	40	1,743	1,600	1,700	1,800	1,900
			Jumlah perusahaan yang dinilai dlm rangka penilaian prestasi K3	60	60	60	60	60					
			Pengawasan perusahaan yang dinilai dlm rangka penilaian prestasi K3	60	60	60	60	60	599	600	650	700	750
			Jumlah tim yg berperan dlm fire & rescue challenge regional	19	20	20	20	20					
			Pengawasan tim yg berperan dlm fire & rescue challenge regional	19	20	20	20	20	600	700	800	900	1,000
			Jumlah pemda yg berperan aktif dlm pengawasan K3	40	40	40	40	40					
			Monitoring pemda yg berperan aktif dlm pengawasan K3	40	40	40	40	40	1,077	1,000	1,000	1,200	1,300
			Jumlah perusahaan yg dinilai dlm rangka prestasi pengelolaan lingkungan	45	45	45	45	45					
			Penilaian terhadap perusahaan dlm rangka prestasi pengelolaan lingkungan	45	45	45	45	45	1,251	1,200	1,200	1,300	1,300
			Penyelesaian kasus lingkungan	100%	100%	100%	100%	100%	784	700	800	800	800
			Jumlah perusahaan yg berperan dlm meningkatkan nilai tambah, pegelolaan pertambangan dengan baik	15	15	15	15	15					
			Evaluasi terhadap perusahaan yg berperan dlm meningkatkan nilai tambah, pegelolaan pertambangan dengan baik	15	15	15	15	15	4,845	4,500	4,600	4,700	4,800
			Jumlah Laporan akuntabilitas kinerja instansi pemerintah	1	1	1	1	1					
			Penyusunan Laporan akuntabilitas kinerja instansi pemerintah	1	1	1	1	1	225	300	350	350	400
			Jumlah kepala dinas dan aparat yang meningkat memahaminya dalam GMP	50	50	50	50	50					
			Penilaian terhadap kepala dinas dan aparat yang meningkat memahaminya dalam GMP	50	50	50	50	50	4,800	4,400	4,500	4,600	4,700
			Jumlah SDM yg meningkat kemampuan keteknikan dan lingkungan	50	50	50	50	50					
			Penilaian terhadap SDM yg meningkat kemampuan keteknikan dan lingkungan	50	50	50	50	50	4,332	3,500	3,600	3,600	3,600

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
VII	PROGRAM PENELITIAN, MITIGASI DAN PELAYANAN GEOLOGI	Peningkatan status data dasar geologi, sumber daya geologi, penataan ruang berbasis geologi, dan mitigasi bencana geologi :	o Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana parasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran (bulan)	12	12	12	12	12	251,494	264,069	277,272	291,136	305,693
			Jumlah lokasi Penyelidikan keprospekan sumber daya Panas bumi	22	22	22	22	22	28,000	29,400	30,870	32,414	34,034
			Jumlah lokasi Penyelidikan status keprospekan sumber daya Batubara, Gambut, Migas, Ritumen dan CRM	23	23	23	23	23	90,000	94,500	99,225	104,186	109,396
			Jumlah lokasi Penyelidikan keprospekan sumber daya mineral	28	28	29	29	30	16,000	16,800	17,640	18,522	19,448
			Jumlah kegiatan kajian/evaluasi WKP dan WP	8	8	8	8	8	10,400	10,920	11,466	12,039	12,641
			o Jumlah peta-peta kegeologian yang dihasilkan	83	82	81	82	84	120,000	126,000	132,300	138,915	145,861
			o Jumlah daerah sulit air yang memanfaatkan air tanah sebagai sumber air bersih	100	100	100	100	100	60,500	63,525	66,701	70,036	73,538
			o Jumlah rekomendasi teknis penataan ruang berbasis geologi	17	17	17	17	17	68,825	72,266	75,880	79,674	83,657
			o Jumlah rekomendasi teknis mitigasi bencana geologi	17	17	17	17	17	73,336	77,003	80,853	84,896	89,140
1.	Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Badan Geologi	Meningkatnya manajemen, dukungan teknis, dan pelayanan administrasi kepada semua unsur di lingkungan Badan Geologi	- Jumlah kegiatan penyusunan program, rencana kerja dan anggaran; laporan dan evaluasi Badan Geologi	8	8	8	8	9	2,920	3,066	3,219	3,380	3,549
			- Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana parasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran (bulan)	12	12	12	12	12	9,083	9,537	10,014	10,515	11,540
			- Pengembangan organisasi dan kelembagaan Badan Geologi Indonesia	1					2500				
			- Jumlah kegiatan pengembangan jaringan sistem informasi	1	1	1	1	1	550	578	606	637	669
			- Jumlah kegiatan pengelolaan data dan informasi Geologi	4	4	4	4	4	2,270	2,384	2,503	2,628	2,759
			- Jumlah kegiatan pembinaan aparatur, pola karier dan administrasi kepegawaian	17	17	17	17	17	7,500	7,875	8,269	8,682	9,116
			- Jumlah PNS Badan Geologi yang dikembangkan kompetensinya	15	15	15	20	25	1,650	1,733	1,819	2,410	2,531
			- Jumlah kegiatan publikasi dan diseminasi informasi	7	7	7	7	7	2,600	2,730	2,867	3,010	3,160

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah kegiatan administrasi dan akuntansi keuangan Badan Geologi menuju kesesuaian dengan dengan standar yang ditetapkan 	17	17	17	18	18	8,200	8,610	9,041	9,493	9,967
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah usulan peraturan bidang geologi 	4	3	3	3	3	2,700	2,835	2,977	3,126	3,282
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah kegiatan pengembangan hukum dan kehumasan Badan Geologi 	15	15	15	15	15	3,500	3,675	3,859	4,052	4,254
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah kegiatan administrasi perlengkapan, sarana prasarana, kearsipan, tatausaha, dan rumah tangga Badan Geologi menuju kesesuaian dengan standar yang ditetapkan Geologi dengan standar yang ditetapkan 	7	7	7	7	7	8,500	8,925	9,871	10,365	10,883
			<ul style="list-style-type: none"> Kegiatan Koordinasi, Sinkronisasi dan Konsolidasi Badan Geologi yang dilaksanakan (Bulan) 	12	12	12	12	12	6,300	8,615	9,046	9,498	9,973
2.	Kegiatan Survei dan Pelayanan Geologi	Meningkatnya pemanfaatan hasil survei penelitian, penyelidikan dan pelayanan geologi	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah wilayah/kawasan pemetaan geologi bersistem dan bertema 	2	2	2	2	2	63,100	66,255	69,568	73,046	76,698
			<ul style="list-style-type: none"> Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana parasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran (bulan) 	12	12	12	12	12	66,620	69,951	73,449	77,121	80,977
			<ul style="list-style-type: none"> Terwujudnya museum tsunami NAD yang terpelihara 	1	1				42,500	10,000	10,000	10,000	10,000
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah peta geofisika bersistem dan bertema yang dihasilkan 	2	3	3	3	3	55,000	87,500	91,875	96,469	101,292
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah peta geokimia yang dihasilkan 	6	6	6	6	6	5,500	6,775	7,114	7,469	7,843
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah peta seismotektonik yang dihasilkan 	2	2	2	2	2	2,000	3,100	3,255	3,418	3,589
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah peta geomorfologi yang dihasilkan 	2	2	2	2	2	2,000	3,100	3,255	3,418	3,589
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah peta geologi kuarter yang dihasilkan 	2	2	2	2	2	2,000	4,600	4,830	5,072	5,325
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah perolehan / pendaftaran sistim mutu 	7	7	7	7	7	2,000	2,100	2,205	2,315	2,431
3.	Kegiatan Dokumentasi Koleksi dan Pelayanan Museum Geologi	Meningkatnya pemanfaatan informasi geologi bagi masyarakat	<ul style="list-style-type: none"> Kegiatan Pengelolaan Museum Geologi untuk meningkatkan pelayanan pemuatunung 	2	2	2	2	2	750	788	827	868	912
			<ul style="list-style-type: none"> Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana parasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran (bulan) 	12	12	12	12	12	9,958	10,456	10,979	11,528	12,104
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah survei, kajian dan penelitian geologi yang dihasilkan 	12	12	12	12	12	650	683	717	752	790
			<ul style="list-style-type: none"> Peningkatan jumlah koleksi 	1	1	1	1	1	630	662	695	729	766

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah koleksi geologi yang dipelihara Jumlah koleksi geologi yang terdata Jumlah sarana dan prasarana peragaan Museum Geologi 	5	5	5	5	5	200	210	221	232	243
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi Penyeledikan status keprospeekan sumber daya Panas bumi Jumlah lokasi Penyeledikan status keprospeekan sumber daya Batubara dan CBM Jumlah lokasi Penyeledikan status keprospeekan sumber daya Gambut dan Bitumen Padat Jumlah lokasi Penyeledikan status keprospeekan sumber daya mineral Jumlah kegiatan kajian/evaluasi WKP dan WP 	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	1,100	1,155	1,213	1,273	1,337
			<ul style="list-style-type: none"> Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana parasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran 	7 Corner/Sudut	7 Corner /Sudut	15 Corner /Sudut	15 Corner /Sudut	15 Corner /Sudut	4,000	4,200	4,410	4,631	4,862
4.	Kegiatan Penyelidikan dan Pelayanan Sumber Daya Geologi	Meningkatnya pemanfaatan wilayah keprospeekan sumber daya geologi	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi Penyeledikan status keprospeekan sumber daya WKP dan WP 	12	12	12	12	12	43,300	45,465	47,738	50,125	52,631
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi Penyeledikan status keprospeekan sumber daya WKP dan WP 	22	22	22	22	22	28,000	29,400	30,870	32,414	34,034
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi Penyeledikan status keprospeekan sumber daya WKP dan WP 	18	18	18	18	18	87,000	91,350	95,918	100,713	105,749
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi Penyeledikan status keprospeekan sumber daya WKP dan WP 	5	5	5	5	5	3,000	3,150	3,308	3,473	3,647
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi Penyeledikan status keprospeekan sumber daya WKP dan WP 	28	28	29	29	30	16,000	16,800	17,640	18,522	19,448
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi Penyeledikan status keprospeekan sumber daya WKP dan WP 	8	8	8	8	8	10,400	10,920	11,466	12,039	12,641
5.	Kegiatan Penelitian dan Pelayanan Geologi Lingkungan dan Air Tanah	Meningkatnya pemanfaatan hasil penelitian, penyelidikan, dan pemetaan bidang lingkungan geologi dan air tanah	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah peta geologi teknik bersistem 1:100.000 Jumlah peta geologi teknik untuk Infrastruktur Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana parasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran (bulan) Jumlah lokasi yang telah dilakukan penyelidikan kondisi geologi teknik geodinamik dan infra struktur kawasan andalan pertambangan Jumlah informasi hasil penelitian geologi teknik Jumlah kawasan karst terpetakan pada skala 1:50.000 Jumlah lokasi yang dilakukan pemetaan geologi lingkungan untuk tata ruang pada skala 1:100.000 Jumlah lokasi yang dilakukan pemetaan geologi lingkungan kawasan pertambangan untuk tata ruang pada skala 1:100.000 Jumlah sumur bor sumber air bersih penduduk di desa tertinggal dan daerah sulit air 	6	6	6	6	6	1,350	1,418	1,488	1,563	1,641
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi yang telah dilakukan penyelidikan kondisi geologi teknik geodinamik dan infra struktur kawasan andalan pertambangan 	6	6	7	7	7	1,350	1,418	1,488	1,563	1,641
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi yang telah dilakukan penyelidikan kondisi geologi teknik geodinamik dan infra struktur kawasan andalan pertambangan 	12	12	12	12	12	43,867	46,060	48,363	50,782	53,321
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi yang telah dilakukan penyelidikan kondisi geologi teknik geodinamik dan infra struktur kawasan andalan pertambangan 	9	9	8	8	8	2,025	2,126	2,233	2,344	2,461
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi yang telah dilakukan penyelidikan kondisi geologi teknik geodinamik dan infra struktur kawasan andalan pertambangan 	1	1	1	1	1	225	236	248	260	273
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi yang telah dilakukan penyelidikan kondisi geologi teknik geodinamik dan infra struktur kawasan andalan pertambangan 	2	2	2	2	2	450	473	496	521	547
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi yang telah dilakukan penyelidikan kondisi geologi teknik geodinamik dan infra struktur kawasan andalan pertambangan 	17	17	17	17	17	3,825	4,016	4,217	4,428	4,649
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi yang telah dilakukan penyelidikan kondisi geologi teknik geodinamik dan infra struktur kawasan andalan pertambangan 	7	7	7	7	7	1,575	1,654	1,736	1,823	1,914
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah lokasi yang telah dilakukan penyelidikan kondisi geologi teknik geodinamik dan infra struktur kawasan andalan pertambangan 	100	100	100	100	100	60,500	63,525	66,701	70,036	73,538

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			- Jumlah rekomendasi konservasi kawasan lindung geologi dan air tanah, dan pengelolaan tata ruang	19	21	18	20	18	4,275	4,489	4,713	4,949	5,196
			- Jumlah peta hidro geologi bersistem skala 1:250.000	5	5	5	5	5	1,350	1,418	1,488	1,563	1,641
			- Jumlah peta potensi cekungan air tanah skala 1:100.000	2	3	2	2	5	1,350	1,418	1,488	1,563	1,641
			- Jumlah peta konservasi air tanah	5	3	2	3	2	2,025	2,126	2,233	2,344	2,461
6.	Kegiatan Mitigasi dan Pelayanan Kebencanaan Geologi	Meningkatnya pemanfaatan hasil penelitian dan penyelidikan di bidang vulkanologi dan mitigasi bencana geologi	- Jumlah Peta Geologi Gunungapi Aktif	2	2	2	2	2	3,200	3,360	3,528	3,704	3,890
			- Jumlah Peta Kawasan Rawan Bencana Gunungapi Aktif Skala 1:50,000	1	1	1	1	1	1,500	1,575	1,654	1,736	1,823
			- Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana parasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran (bulan)	12	12	12	12	12	53,255	55,918	58,714	61,649	64,732
			- Jumlah peta yang diterbitkan Peta Zona Kerentanan Gerakan Tanah	5	5	5	5	5	6,220	6,531	6,858	7,200	7,560
			- Jumlah peta yang diterbitkan Peta Kawasan Rawan Bencana Gempabumi dan Tsunami	3	3	3	3	3	2,730	2,867	3,010	3,160	3,318
			- jumlah gunung api yang dipantau untuk kegiatan gunungapi aktif tipe A dari Pos Pengamatan Gunungapi	10	10	13	15	18	9,090	9,545	10,022	10,523	11,049
			- jumlah kegiatan pemahaman masyarakat tentang kebencanaan geologi melalui pelatihan kebencanaan, pameran, dan pembuatan film yang lebih intensif	7	7	7	7	7	704	739	776	815	856
			- jumlah Pedoman/peraturan/norma Mitigasi Bencana Gunungapi dan Pedoman Gerakan Tanah, Gempabumi dan Tsunami	2	2	2	2	2	1,470	1,544	1,621	1,702	1,787
			- Jumlah layanan pemberian rekomendasi teknis hasil mitigasi bencana geologi;	1	1	1	1	1	1,900	1,995	2,095	2,199	2,309
7.	Kegiatan Riset dan Pengembangan Teknologi Kebencanaan Geologi	Meningkatnya pemanfaatan hasil pengembangan metoda dan teknologi dalam mendukung upaya mitigasi bencana geologi	- Jumlah perangkat sistem monitoring kegunungapian hasil rancang bangun sendiri di 20 gunung api	4	4	4	4	4	2,500	2,625	2,756	2,894	3,039
			- Jumlah data geokimia gunungapi di 25 gunungapi	4	4	5	6	6	3,500	3,675	3,859	4,052	4,254
			- Jumlah kegiatan mitigasi di kawasan Bencana G. Merapi	15	15	16	17	17	4,338	4,555	4,783	5,022	5,273

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
VIII	PROGRAM PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL	Meningkatnya pemanfaatan hasil penelitian dan pengembangan teknologi bidang energi dan sumber daya mineral	o Jumlah Kegiatan Penelitian dan Pengembangan	126	117	116	104	97	112,097	153,293	159,739	165,055	171,035
			- Usulan Paten dan Hak Cipta	10	10	11	8	10					
			- Jumlah Makalah Ilmiah yang Dipublikasikan Pada Jurnal baik di tingkat Nasional maupun Internasional dan Laporan Ilmiah	83	91	99	112	109					
			- Jumlah Masukan/Rekomendasi Kebijakan	28	33	34	34	39					
			- Jumlah Pilot Plant dan Demo Plant atau Rancangan Produk Rancang Bangun Penerapan Teknologi Unggulan bidang Energi dan Sumber Daya Mineral	27	28	22	19	18					
			- Jumlah Produksi Peta Potensi Geologi Kelautan	9	9	9	9	9					
			o Jumlah Kontrak Pelayanan Jasa Teknologi	48	52	58	63	63					
			o Jumlah Realisasi Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) kegiatan Jasa Penelitian dan Pengembangan terhadap target yang ditetapkan (Dalam Luta Rn)	49,723	59,214	70,268	83,506	99,364	46,390	59,214	70,268	83,506	99,364
			o Jumlah Pembayaran Gaji, Operasional Perkantoran dan Pelayanan Publik	3	3	3	3	3	165,732	245,436	245,702	246,711	245,446
			o Jumlah Kegiatan Penunjang Kelitbangannya Lainnya	223	184	184	184	184	153,737	127,740	144,406	159,930	176,206
o Jumlah Kegiatan Yang Didanai oleh PNBP	129	123	123	123	123	257,637	186,691	190,875	196,339	202,066			
1.	Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Badan Penelitian dan Pengembangan Energi dan Sumber Daya Mineral	Meningkatnya pembinaan, koordinasi dan dukungan teknis bagi Badan Penelitian dan Pengembangan secara optimal.	o Jumlah Koordinasi Perencanaan Kebijakan Program	3	4	4	4	4	1,155	1,386	1,497	1,602	1,730
			o Jumlah Kegiatan Pengelolaan Administratif Kepegawaian	13	13	13	13	13	2,272	2,499	2,674	2,835	3,061
			o Jumlah Kegiatan Pengelolaan Administrasi Keuangan	6	6	6	6	6	1,425	1,568	1,693	1,811	1,974
			o Jumlah Pengelolaan Aset Barang Milik Negara yang Dilaporkan Sebagai Kekayaan Negara	5	5	5	5	5	1,656	1,822	1,913	2,008	2,169
			o Jumlah Kegiatan Pemantauan dan Evaluasi	6	6	6	6	6	2,977	3,275	3,438	3,610	3,827
			o Jumlah Penilaian Jabatan Struktural dan Fungsional	3	3	3	3	3	1,230	1,353	1,421	1,492	1,581
			o Jumlah Koordinasi Kerjasama Litbang	3	3	3	3	3	1,228	1,351	1,418	1,489	1,608
			o Jumlah Penyelenggaraan Diseminasi Hasil Litbang	4	4	4	4	4	1,410	1,833	1,650	1,765	1,589
			o Jumlah Pengelolaan Ketatausahaan, Kearsipan dan Rumah Tangga	5	5	5	5	5	1,425	1,568	1,677	1,778	1,920

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			o Jumlah Sarana dan Prasarana Perkantoran Yang Dibangun/Direhab/Ditingkatkan	2	2	2	2	2	1,650	1,815	1,906	2,001	2,101
			o Jumlah Pembayaran Gaji, Operasional Perkantoran dan Pelayanan Publik	3	3	3	3	3	12,001	13,201	14,125	14,831	15,572
			o Jumlah Kegiatan Yang Didanai oleh PNBP	2	2	2	2	2	5,000	3,410	3,481	3,575	3,664
2.	Kegiatan Penelitian dan Pengembangan Teknologi Mineral dan Batubara	Meningkatnya pemanfaatan hasil penelitian dan pengembangan teknologi mineral dan batubara.	o Jumlah Kegiatan Penelitian dan Pengembangan	44	48	47	41	36	32,095	32,950	28,525	25,775	22,950
			- Usulan Paten dan Hak Cipta	3	1	2	1	1					
			- Jumlah Makalah Ilmiah yang Dipublikasikan Pada Jurnal baik di tingkat Nasional maupun Internasional dan Laporan Ilmiah	41	44	40	38	31					
			- Jumlah Masukan/Rekomendasi Kebijakan	16	19	18	17	18					
			- Jumlah Pilot Plant dan Demo Plant atau Rancangan Produk Rancang Bangun Penerapan Teknologi Unggulan bidang ESDM	7	13	8	11	10					
			o Jumlah Kontrak Pelayanan Jasa Teknologi	5	5	5	5	5					
			o Jumlah Realisasi Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) kegiatan Jasa Penelitian dan Pengembangan terhadap target yang ditetapkan (Dalam Juta Rp)	3,028	3,420	3,555	3,690	3,825	3,028	3,420	3,555	3,690	3,825
			o Jumlah Pembayaran Gaji, Operasional Perkantoran dan Pelayanan Publik	3	3	3	3	3	42,449	42,449	42,449	42,449	42,449
			o Prosentase kegiatan yang memperoleh nilai perencanaan lebih dari 800	20	20	20	20	20					
			o Prosentase kegiatan yang memperoleh nilai evaluasi laporan minimal 800	20	20	20	20	20					
			o Jumlah kapasitas kelembagaan (sertifikasi personil, penerapan sistem manajemen mutu, jumlah	6	6	6	7	7					
			o Jumlah Kegiatan Penunjang Kelitbangannya	36	36	36	36	36	17,456	22,461	33,315	42,822	52,749
			o Jumlah Kegiatan Yang Didanai oleh PNBP	30	30	30	30	30	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l					
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
3.	Kegiatan Penelitian dan Pengembangan Teknologi Minyak dan Gas Bumi	Meningkatnya pemanfaatan hasil penelitian dan pengembangan teknologi minyak dan gas bumi.	o Jumlah Kegiatan Penelitian dan Pengembangan	47	35	34	31	32	33,130	71,127	79,538	85,020	91,112	
			- Usulan Paten dan Hak Cipta	6	6	6	4	6						
			- Jumlah Makalah Ilmiah yang Dipublikasikan Pada Jurnal baik di tingkat Nasional maupun Internasional dan Laporan Ilmiah	15	20	28	43	47						
			- Jumlah Masukan/Rekomendasi Kebijakan	9	11	13	14	18						
			- Jumlah Pilot Plant dan Demo Plant atau Rancangan Produk Rancang Bangun Penerapan Teknologi Unggulan bidang Energi dan Sumber Daya Mineral	3	3	3	2	3						
			- Jumlah Makalah Ilmiah yang memiliki nilai cutting edge technology			2	2	3						
			- Jumlah sumberdaya migas dan CBM tambahan yang diprospekkan (MMSTB)	400	450	500	600	800						
			- Jumlah cadangan migas baru yang diusulkan	10	20	30	30	40						
			- Jumlah solusi persoalan migas nasional yang memiliki indeks kepuasan pelanggan 80%	15	10	11	10	11						
			o Jumlah Kontrak Pelayanan Jasa Teknologi	40	44	50	55	55						
			o Jumlah Realisasi Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) kegiatan Jasa Penelitian dan Pengembangan terhadap target yang ditetapkan (Dalam Luta Ru)	45,495	54,594	65,513	78,616	94,339	43,361	54,594	65,513	78,616	94,339	
			- Jumlah solusi persoalan industri hulu dan hilir migas yang memiliki indeks kepuasan pelanggan 80%	20	26	35	44	50						
			o Jumlah Pembayaran Gaji, Operasional Perkantoran dan Pelayanan Publik	3	3	3	3	3	71,605	149,125	145,384	143,499	139,197	
			o Jumlah Kegiatan Penunjang Kelitbangan Lainnya	50	24	24	24	24	72,862	37,470	39,997	42,318	44,778	
o Jumlah Kegiatan Yang Didanai oleh PNBP	6	2	2	2	2	124,105	50,000	50,000	50,000	50,000				

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	Kegiatan Penelitian dan Pengembangan Teknologi Ketenagalistikan dan Energi Baru Terbarukan	Meningkatnya pemanfaatan hasil penelitian dan pengembangan teknologi ketenagalistrikan dan energi baru terbarukan.	o Jumlah Kegiatan Penelitian dan Pengembangan	22	20	20	16	12	24,204	25,415	26,685	28,020	29,421
			- Usulan Paten dan Hak Cipta	1	2	2	2	2					
			- Jumlah Makalah Ilmiah yang Dipublikasikan Pada Jurnal baik di tingkat Nasional maupun Internasional dan Laporan Ilmiah	12	12	16	16	16					
			- Jumlah Masukan/Rekomendasi Kebijakan	2	2	2	2	2					
			- Jumlah Pilot Plant dan Demo Plant atau Rancangan Produk Rancang Bangun Penerapan Teknologi Unggulan bidang Energi dan Sumber Daya Mineral	14	9	8	3	2					
			o Jumlah Kontrak Pelayanan Jasa Teknologi	1	1	1	1	1					
			o Jumlah Realisasi Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) kegiatan Jasa Penelitian dan Pengembangan terhadap target yang ditetapkan (dalam juta Rp)	200	200	200	200	200	0	200	200	200	200
			o Jumlah Pembayaran Gaji, Operasional Perkantoran dan Pelayanan Publik	3	3	3	3	3	10,991	11,541	12,118	12,724	13,360
			o Jumlah Kegiatan Penunjang Kelitbangan Lainnya	38	24	24	24	24	11,845	12,437	13,059	13,712	14,398
			o Jumlah Kegiatan Yang Didanai oleh PNBP	4	4	4	4	4	20,000	21,000	22,050	23,153	24,310
5.	Kegiatan Penelitian dan Pengembangan Geologi Kelautan	Meningkatnya pemanfaatan hasil penelitian dan pengembangan geologi kelautan	o Jumlah Kegiatan Penelitian dan Pengembangan	13	14	15	16	17	22,667	23,801	24,991	26,240	27,552
			- Usulan Paten dan Hak Cipta	-	1	1	1	1					
			- Jumlah Makalah Ilmiah yang Dipublikasikan Pada Jurnal baik di tingkat Nasional maupun Internasional dan Laporan Ilmiah	15	15	15	15	15					
			- Jumlah Masukan/Rekomendasi Kebijakan	1	1	1	1	1					
			- Jumlah Pilot Plant dan Demo Plant atau Rancangan Produk Rancang Bangun Penerapan Teknologi Unggulan bidang Energi dan Sumber Daya Mineral	3	3	3	3	3					
			- Jumlah Produksi Peta Potensi Geologi Kelautan	9	9	9	9	9					
			o Jumlah Kontrak Pelayanan Jasa Teknologi	2	2	2	2	2					

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			o Jumlah Realisasi Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) kegiatan Jasa Penelitian dan Pengembangan terhadap target yang ditetapkan (Dalam Rupa Rp)	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0	1,000	1,000	1,000	1,000
			o Jumlah Pembayaran Gaji, Operasional Perkantoran dan Pelayanan Publik	3	3	3	3	3	28,686	30,121	31,626	33,208	34,868
			o Jumlah Kegiatan Penunjang Kelitbangan Lainnya	49	49	49	49	49	35,146	36,904	38,749	40,686	42,721
			o Jumlah Kegiatan Yang Didanai oleh PNBP	85	85	85	85	85	78,532	81,280	85,344	89,612	94,092
IX	PROGRAM PENDIDIKAN DAN PELATIHAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL	Terwujudnya sumberdaya manusia sektor energi dan sumber daya mineral yang memiliki kompetensi, berdaya saing tinggi, dan bermoral dalam rangka melaksanakan tugas pemerintahan dan Terwujudnya Infrastruktur Diklat Sektor ESDM sesuai kebutuhan	o Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun	346	366	378	394	409	94,614	99,345	104,312	109,529	115,008
			o Jumlah jenis diklat sektor ESDM yang diselenggarakan	29	34	47	54	64	-	-	-	-	-
			o Jumlah peserta yang selesai mengikuti diklat di Badiklat KESDM	7,085	7,605	8,065	8,525	8,985	-	-	-	-	-
			o Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.	241	277	319	367	422	19,259	20,221	21,232	22,294	23,409
			o Jumlah NSPK diklat yang ditetapkan dan diberlakukan	461	476	484	488	493	24,918	26,163	27,472	28,845	30,288
			o Jumlah SDM Aparatur yang ditingkatkan kemampuannya	1,728	1,809	1,880	1,941	2,013	32,767	34,406	36,126	37,931	39,828
			o Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis	16	27	31	32	44	1,688	1,772	1,861	1,955	2,052
			o Prosentase tingkat kinerja organisasi	90	92	92	93	95	3,268	3,432	3,603	3,782	3,972
			o Jumlah publikasi karya ilmiah	6	8	10	13	14	581	810	851	893	1,138
			o Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan	124	129	135	137	140	137,130	143,987	151,186	158,745	166,683
			o Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi	5	5	5	5	5	5,155	5,413	5,683	5,968	6,266
			o Jumlah karya ilmiah	87	91	97	112	121	2,193	2,303	2,418	2,539	2,666
			o Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan	51	70	51	75	51	4,263	4,476	4,700	4,935	5,181
			o Jumlah dokumen perencanaan	48	46	46	46	48	7,850	8,242	8,654	9,087	9,541
			o Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana	59	96	85	65	69	340,682	352,392	364,952	378,395	392,748
			o Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu	8	11	12	13	14	1,800	2,090	2,195	2,304	2,419
			o Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi	33	38	45	49	55	99,138	104,095	109,550	115,028	120,779
			o Jumlah kerjasama diklat yang diimplementasikan	120	131	145	160	172	10,259	10,771	11,311	11,876	12,470
			o Jumlah kegiatan promosi diklat	17	19	23	25	28	3,678	3,863	4,055	4,258	4,470
			o Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan	20	25	28	31	31	5,913	6,209	6,519	6,845	7,188

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l					
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.	Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas Teknis Lainnya Badan Pendidikan dan Pelatihan ESDM	Terwujudnya peningkatan pembinaan, koordinasi pelayanan administrasi dan dukungan teknis bagi Badan Pendidikan dan Pelatihan secara optimal	- Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun	1 paket	1 paket	1 paket	1 paket	1 paket	1,370	1,439	1,510	1,586	1,665	
			- Jumlah jenis diklat sektor ESDM yang diselenggarakan	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	
			- Jumlah peserta yang selesai mengikuti diklat di Badiklat KESDM						-	-	-	-	-	-
			- Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.						-	-	-	-	-	-
			- Jumlah NSPK diklat yang ditetapkan dan diberlakukan	42	32	32	32	32	5,607	5,887	6,182	6,491	6,815	
			- Jumlah SDM Aparatur yang ditingkatkan kemampuannya	1,355	1,400	1,450	1,500	1,550	19,065	20,018	21,019	22,070	23,174	
			- Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis	11	21	23	23	23	1,294	1,359	1,427	1,498	1,573	
			- Prosentase tingkat kinerja organisasi	90	92	92	93	95	1,600	1,680	1,764	1,852	1,945	
			- Jumlah publikasi karya ilmiah						-	-	-	-	-	
			- Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan	15	15	15	15	15	19,025	19,976	20,975	22,024	23,125	
			- Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi	3	3	3	3	3	4,931	5,178	5,436	5,708	5,994	
			- Jumlah karya ilmiah						-	-	-	-	-	
			- Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan						-	-	-	-	-	
			- Jumlah dokumen perencanaan	34	34	34	34	34	4,953	5,201	5,461	5,734	6,020	
			- Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana	4	4	4	4	4	20,000	21,000	22,050	23,153	24,310	
			- Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu						-	-	-	-	-	
			- Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi						-	-	-	-	-	
			- Jumlah kerjasama diklat yang diimplementasikan	6	6	6	6	6	4,952	5,200	5,460	5,733	6,019	
			- Jumlah kegiatan promosi diklat	3	3	3	3	3	2,180	2,289	2,403	2,524	2,650	
			- Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan	3	5	6	6	6	2,842	2,984	3,133	3,290	3,454	
2.	Kegiatan Pendidikan dan Pelatihan Minyak dan Gas Bumi	Terwujudnya sumberdaya manusia sub sektor minyak dan gas bumi yang memiliki kompetensi, profesional, berdaya saing tinggi, dan bermoral dalam rangka melaksanakan tugas pemerintahan dan pembangunan	- Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun	139	146	143	144	146	24,825	26,067	27,370	28,738	30,175	
			- Jumlah jenis diklat sub sektor Migas yang diselenggarakan			8	10	15	-	-	-	-	-	
			- Jumlah peserta yang selesai mengikuti diklat di Pusdiklat Migas	2,780	2,920	3,020	3,080	3,220	-	-	-	-	-	
			- Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.						-	-	-	-	-	
			- Jumlah NSPK diklat yang ditetapkan dan diberlakukan	260	262	262	262	262	1,658	1,741	1,828	1,919	2,015	
			- Jumlah SDM Aparatur yang ditingkatkan kemampuannya	103	119	119	109	109	1,278	1,342	1,409	1,479	1,553	
			- Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis						-	-	-	-	-	

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			· Prosentase tingkat kinerja organisasi	90	92	92	93	95	75	79	83	87	91
			· Jumlah publikasi karya ilmiah	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-
			· Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan	30	31	31	31	31	60,097	63,102	66,257	69,570	73,048
			· Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi						-	-	-	-	-
			· Jumlah karya ilmiah	34	34	34	34	34	-	-	-	-	-
			· Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan	1	20	1	25	1	298	313	329	345	362
			· Jumlah dokumen perencanaan	2	2	2	2	2	175	184	193	203	213
			· Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana	18	55	41	18	18	147,720	155,106	162,861	171,004	179,555
			· Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu	8	8	8	8	8	1,800	1,890	1,985	2,084	2,188
			· Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi	27	28	30	31	33	98,738	103,675	108,859	114,302	120,017
			· Jumlah kerjasama diklat yang diimplementasikan	75	80	85	90	95	-	-	-	-	-
			· Jumlah kegiatan promosi diklat	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
			· Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan	2	4	5	6	6	151	158	166	175	183
3.	Kegiatan Pendidikan dan Pelatihan Ketenagalistrikan dan Energi Baru Terbarukan	Terwujudnya sumberdaya manusia sub sektor ketenagalistrikan dan energi baru terbarukan yang memiliki kompetensi, profesional, berdaya saing tinggi, dan bermoral dalam rangka melaksanakan tugas pemerintahan dan pembangunan	· Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun	36	38	40	43	46	7,600	7,980	8,379	8,799	9,241
			· Jumlah jenis diklat sub sektor Ketenagalistrikan dan Energi Baru Terbarukan yang diselenggarakan	16	19	22	25	28	-	-	-	-	-
			· Jumlah peserta yang selesai mengikuti diklat di Pusdiklat KEBT	720	760	800	860	920	-	-	-	-	-
			· Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			· Jumlah NSPK diklat yang ditetapkan dan diberlakukan	12	12	14	14	15	2,511	2,636	2,768	2,906	3,052
			· Jumlah SDM Aparatur yang ditingkatkan kemampuannya	50	50	50	50	50	2,934	3,081	3,235	3,396	3,566
			· Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis	3	3	4	4	15	130	136	143	151	158
			· Prosentase tingkat kinerja organisasi	100	100	100	100	100	416	437	459	481	505
			· Jumlah publikasi karya ilmiah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			· Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan	9	9	9	9	9	11,830	12,422	13,043	13,695	14,380
			· Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			· Jumlah karya ilmiah	10	10	12	12	15	162	170	179	188	197
			· Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan	3	3	3	3	3	741	778	817	858	900
			· Jumlah dokumen perencanaan	3	2	2	2	3	434	455	478	502	527

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			· Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana	3	3	3	3	3	36,200	38,010	39,910	41,906	44,000
			· Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			· Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			· Jumlah kerjasama diklat yang diimplementasikan	3	3	3	3	3	1,586	1,665	1,749	1,836	1,928
			· Jumlah kegiatan promosi diklat	4	4	6	6	8	293	309	323	339	356
			· Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	136	143	150	158	166
4.	Kegiatan Pendidikan dan Pelatihan Geologi	Terwujudnya sumberdaya manusia bidang kegeologian yang memiliki kompetensi, profesional, berdaya saing tinggi, dan bermoral dalam rangka melaksanakan tugas pemerintahan dan pembangunan	· Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun	40	49	60	70	78	27,000	28,350	29,768	31,256	32,819
			· Jumlah jenis diklat bidang Geologi yang diselenggarakan	6	6	6	6	6	-	-	-	-	-
			· Jumlah peserta yang selesai mengikuti diklat di Pusdiklat Geologi	800	980	1200	1440	1600	-	-	-	-	-
			· Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.						-	-	-	-	-
			· Jumlah NSPK diklat yang ditetapkan dan diberlakukan	110	130	133	134	134	6,800	7,140	7,497	7,872	8,265
			· Jumlah SDM Aparatur yang ditingkatkan kemampuannya	60	67	70	75	75	3,600	3,780	3,969	4,167	4,376
			· Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis						-	-	-	-	-
			· Prosentase tingkat kinerja organisasi	90	92	92	93	95	500	525	551	579	608
			· Jumlah publikasi karya ilmiah	2	2	2	2	2	350	368	386	405	425
			· Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan	22	22	24	24	25	10,950	11,498	12,072	12,676	13,310
			· Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi						-	-	-	-	-
			· Jumlah karya ilmiah	20	20	20	30	30	1,300	1,365	1,433	1,505	1,580
			· Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan	40	40	40	40	40	1,800	1,890	1,985	2,084	2,188
			· Jumlah dokumen perencanaan	3	3	3	3	3	1,000	1,050	1,103	1,158	1,216
			· Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana	3	3	3	3	3	22,000	23,100	24,255	25,468	26,741
			· Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu	0	1	1	1	1	-	-	-	-	-
			· Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi	6	8	12	14	17	400	420	441	463	486
			· Jumlah kerjasama diklat yang diimplementasikan	5	5	7	10	10	1,700	1,785	1,874	1,968	2,066
			· Jumlah kegiatan promosi diklat	2	2	2	2	2	500	525	551	579	608
			· Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan	4	4	4	5	5	800	840	882	926	972

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l						
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
5.	Kegiatan Pendidikan dan Pelatihan Teknologi Mineral, Batubara, dan Panas Bumi	Terwujudnya sumberdaya manusia sub sektor mineral, batubara, dan panas bumi yang memiliki kompetensi, profesional, berdaya saing tinggi, dan bermoral dalam rangka melaksanakan tugas pemerintahan dan pembangunan	· Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun	119	119	119	119	119	28,005	29,405	30,876	32,419	34,040		
			· Jumlah jenis diklat sub sektor Teknologi Mineral Batubara dan Panasbumi yang diselenggarakan	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	
			· Jumlah peserta yang selesai mengikuti diklat di Pusdiklat TMB	2,785	2,885	2,985	3,085	3,185	-	-	-	-	-	-	-
			· Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			· Jumlah NSPK diklat yang ditetapkan dan diberlakukan	19	19	19	19	19	4,994	5,244	5,506	5,781	6,070		
			· Jumlah SDM Aparatur yang ditingkatkan kemampuannya	70	75	80	85	95	1,610	1,691	1,775	1,864	1,957		
			· Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis	1	1	1	1	1	100	105	110	116	122		
			· Prosentase tingkat kinerja organisasi	100	100	100	100	100	458	481	505	530	557		
			· Jumlah publikasi karya ilmiah	1	1	1	1	1	162	170	179	188	197		
			· Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan	21	21	21	21	21	14,796	15,536	16,313	17,128	17,985		
			· Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi	2	2	2	2	2	224	235	247	259	272		
			· Jumlah karya ilmiah	3	3	3	3	3	125	131	138	145	152		
			· Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan	5	5	5	5	5	546	573	602	632	664		
			· Jumlah dokumen perencanaan	2	2	2	2	2	232	244	256	269	282		
			· Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana	9	9	9	9	9	38,481	40,405	42,425	44,547	46,774		
			· Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu	0	1	1	1	1	-	-	-	-	-		
			· Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi	0	2	2	2	2	-	-	-	-	-		
			· Jumlah kerjasama diklat yang diimplementasikan	10	12	14	16	18	973	1,022	1,073	1,126	1,183		
· Jumlah kegiatan promosi diklat	1	2	2	2	2	296	311	326	343	360					
· Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan	7	7	7	7	7	1,434	1,506	1,581	1,660	1,743					
6.	Kegiatan Pendidikan Tinggi Energi dan Mineral	Terwujudnya peningkatan kegiatan pelaksanaan pendidikan formal Diploma I, II, III, IV dan pengembangan pendidikan tinggi energi dan sumber daya mineral	· Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			· Jumlah jenis diklat sektor ESDM yang diselenggarakan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			· Jumlah peserta yang selesai mengikuti diklat di Badiklat KESDM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			· Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.	241	277	319	367	422	19,259	20,221	21,232	22,294	23,409		
			· Jumlah NSPK yang ditetapkan dan diberlakukan	5	6	7	8	9	731	768	806	846	889		
			· Jumlah SDM Aparatur yang ditingkatkan kemampuannya	54	62	71	82	94	582	611	642	674	707		

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			· Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis						-	-	-	-	-
			· Prosentase tingkat kinerja organisasi	90	92	92	93	95	65	68	72	75	79
			· Jumlah publikasi karya ilmiah	3	3	4	5	5	69	72	76	80	84
			· Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan	11	13	15	17	19	15,702	16,487	17,311	18,177	19,086
			· Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi						-	-	-	-	-
			· Jumlah karya ilmiah	20	23	26	30	35	606	636	668	702	737
			· Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan						-	-	-	-	-
			· Jumlah dokumen perencanaan						-	-	-	-	-
			· Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana	16	18	21	24	28	23,034	24,186	25,395	26,665	27,998
			· Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu						-	-	-	-	-
			· Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi						-	-	-	-	-
			· Jumlah kerjasama pendidikan yang diimplementasikan	15	17	20	23	26	196	205	216	226	238
			· Jumlah kegiatan promosi diklat	3	3	4	5	5	180	189	198	208	219
			· Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan	1	1	1	2	2	184	193	203	213	224
7.	Kegiatan Pendidikan dan Pelatihan Tambang Bawah Tanah	Terwujudnya peningkatan kegiatan pelaksanaan dan pengembangan pendidikan dan pelatihan bidang tambang bawah tanah	· Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun	12	14	16	18	20	5,814	6,105	6,410	6,730	7,067
			· Jumlah jenis diklat sektor ESDM yang diselenggarakan	2	4	6	8	10	-	-	-	-	-
			· Jumlah peserta yang selesai mengikuti diklat di Badiklat KESDM	-	60	60	60	60	-	-	-	-	-
			· Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.						-	-	-	-	-
			· Jumlah NSPK diklat yang ditetapkan dan diberlakukan	13	15	17	19	22	2,617	2,748	2,885	3,030	3,181
			· Jumlah SDM Aparatur yang ditingkatkan kemampuannya	36	36	40	40	40	3,698	3,883	4,077	4,281	4,495
			· Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis	1	2	3	4	5	164	172	181	190	199
			· Prosentase tingkat kinerja organisasi	90	92	92	93	95	154	162	170	178	187
			· Jumlah publikasi karya ilmiah		1	2	3	4		200	210	221	432
			· Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan	16	18	20	20	20	4,730	4,967	5,215	5,476	5,749
			· Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi						-	-	-	-	-
			· Jumlah karya ilmiah	-	1	2	3	4	-	-	-	-	-
			· Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan	2	2	2	2	2	878	922	968	1,016	1,067
			· Jumlah dokumen perencanaan	4	3	3	3	4	1,056	1,109	1,164	1,222	1,284

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			· Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana	6	4	4	4	4	53,247	50,585	48,055	45,653	43,370
			· Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu	-	1	2	3	4		200	210	221	232
			· Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi	-	-	1	2	3	-	-	250	263	276
			· Jumlah kerjasama diklat yang diimplementasikan	6	8	10	12	14	852	895	939	986	1,036
			· Jumlah kegiatan promosi diklat	3	4	5	6	7	229	240	252	265	278
			· Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan	2	3	4	4	4	366	384	404	424	445
X	PROGRAM PENGATURAN DAN PENGAWASAN PENYEDIAAN DAN PENDISTRIBUSI BAHAN BAKAR MINYAK DAN PENGANGKUTAN GAS BUMI MELALUI PIPA	Tersedianya dan terdistribusinya BBM di seluruh wilayah NKRI.	o Jumlah propinsi yang tidak mengalami kelangkaan	28 Propinsi	29 Propinsi	30 Propinsi	31 Propinsi	32 Propinsi	133,000	134,330	134,693	135,560	135,816
		Tersedianya cadangan BBM Nasional.	o Waktu ketahanan stock Cadangan BBM Nasional (Hari)	23 Hari	24 Hari	24 Hari	24 Hari	24 Hari	12,000	12,120	12,191	12,313	12,436
		Terciptanya kelancaran pelayanan teknis dan administratif kepada semua unsur di lingkungan Badan Pengatur	o Jumlah laporan pertanggungjawaban administratif	9 Laporan	10 Laporan	11 Laporan	12 Laporan	9 Laporan	93,770	94,038	94,278	95,221	95,293
		Terciptanya Penegakan hukum. pembuatan regulasi. tersosialisasinya kebijakan di bidang <i>billir Minyak</i>	o Jumlah regulasi yang dibuat	3 Regulasi	3 Regulasi	3 Regulasi	3 Regulasi	3 Regulasi	2,900	2,929	2,858	2,887	2,916
		Terciptanya harga Gas Bumi yang wajar untuk Rumah Tangga (RT) dan Pelanggan Kecil (PK).	o Jumlah wilayah untuk penetapan harga Gas Bumi untuk RT dan PK.	11 wilayah	12 wilayah	13 wilayah	14 wilayah	15 wilayah	4,400	4,444	4,458	4,503	4,548
		Terbukanya peluang perusahaan transmisi dan Wilayah Jaringan Distribusi (WJD) Gas Bumi	o Jumlah hak khusus untuk ruas transmisi dan WJD yang diberikan	2 ruas transmisi dan 4 WJD	3 ruas transmisi dan 5 WJD	4 ruas transmisi dan 6 WJD	5 ruas transmisi dan 7 WJD	6 ruas transmisi dan 8 WJD	5,100	5,151	5,203	5,255	5,307
		Terciptanya tarif pengangkutan Gas Bumi melalui pipa yang wajar dan efisien untuk pengguna (Shipper)	o Jumlah penetapan tariff pengangkutan Gas Bumi melalui pipa yang wajar dan efisien untuk pengguna (Shipper)	2 ruas transmisi	3 ruas transmisi	4 ruas transmisi	5 ruas transmisi	6 ruas transmisi	8,300	8,383	8,417	8,501	8,536

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Terciptanya mekanisme persaingan usaha yang wajar, sehat dan transparan di bidang usaha penyediaan dan pendistribusian Bahan Bakar Minyak dan pengangkutan Gas Bumi melalui pipa	o Jumlah keluhan Badan Usaha di bidang usaha BBM dan Gas Bumi melalui pipa	0 Badan Usaha	0 Badan Usaha	0 Badan Usaha	0 Badan Usaha	0 Badan Usaha	6,700	6,767	6,835	6,903	6,972
1.	Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas teknis Lainnya BPH Migas	a. Meningkatkan kelancaran pelayanan teknis dan administratif kepada semua unsur di lingkungan Badan Pengatur	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah laporan pertanggungjawaban administratif Jumlah Regulasi yang disusun Jumlah sarana dan prasarana yang memenuhi standar Jumlah penarikan iuran dari Badan Usaha 	9 Laporan	10 Laporan	11 Laporan	12 Laporan	9 Laporan	61,000	61,110	61,281	61,854	61,972
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah laporan pertanggungjawaban administratif 	2 Regulasi	2 Regulasi	2 Regulasi	2 Regulasi	2 Regulasi	2,900	2,900	2,900	2,900	2,900
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah sarana dan prasarana yang memenuhi standar 	1 Paket	1 Paket	1 Paket	1 Paket	1 Paket	23,370	23,404	23,438	23,672	23,709
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah penarikan iuran dari Badan Usaha 	433 Milyar	436 Milyar	439 Milyar	441 Milyar	444 Milyar	9,400	9,484	9,579	9,675	9,621
2.	Kegiatan Pengaturan, penetapan dan pelaksanaan pengawasan penyediaan dan pendistribusian BBM	Pengaturan penyediaan dan pendistribusian BBM	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah Badan Usaha yang mendapatkan Nomor Registrasi Usaha (NRU) dari BPH Migas Jumlah pemanfaatan bersama fasilitas pengangkutan dan penyimpanan BBM 	60 Badan usaha	62 Badan usaha	64 Badan usaha	66 Badan usaha	68 Badan usaha	12,000	12,120	12,241	12,364	12,487
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah pemanfaatan bersama fasilitas pengangkutan dan penyimpanan BBM 	1 Badan Usaha Pengangkutan	1 Badan Usaha Pengangkutan	2 Badan Usaha Pengangkutan	3 Badan Usaha Pengangkutan	4 Badan Usaha Pengangkutan	14,000	14,140	14,281	14,424	14,468
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah pemanfaatan bersama fasilitas pengangkutan dan penyimpanan BBM 	1 Badan Usaha Penyimpanan	1 Badan Usaha Penyimpanan	2 Badan Usaha Penyimpanan	3 Badan Usaha Penyimpanan	4 Badan Usaha Penyimpanan					
		Penetapan Cadangan BBM	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah Penetapan Wilayah Distribusi Niaga (WDN) jenis BBM tertentu Jumlah pengawasan infrastruktur penyediaan BBM Nasional 	4 Badan usaha	14 Badan usaha	15 Badan usaha	16 Badan usaha	17 Badan usaha	12,000	12,120	12,241	12,364	12,387
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah pengawasan infrastruktur penyediaan BBM Nasional 						10,000	10,100	10,201	10,303	10,406
			a) Depot	115	116	117	118	119					
			b) DPPU	53	53	54	54	55					
			c) T.Transit dan Instalasi	13	14	15	16	16					
			d) SPBU, PSPD dan APMS	4473	4483	4493	4503	4513					
		Pengawasan penyediaan dan pendistribusian BBM	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah MoU BPH Migas dengan Pemda 	10 MoU	12 MoU	14 MoU	16 MoU	18 MoU	97,000	97,970	97,920	98,419	98,503
3.	Kegiatan Pengaturan, penetapan dan pengawasan pada kegiatan usaha pengangkutan Gas Bumi melalui pipa	Pengaturan pada kegiatan usaha pengangkutan Gas Bumi melalui pipa	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah peraturan Pengaturan Akses (Access Arrangement) pada Ruas Transmisi dan/ atau Wilayah Jaringan Distribusi Milik Badan Usaha Jumlah Lelang Ruas Transmisi Dan Wilayah Jaringan Distribusi (WJD) Gas Bumi Dalam Rangka Pemberian Hak Khusus Jumlah Kajian Keekonomian Pembentukan Kota Gas 	3 Jumlah peraturan	4 Jumlah peraturan	5 Jumlah peraturan	6 Jumlah peraturan	7 Jumlah peraturan	3,380	3,414	3,448	3,482	3,517
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah Lelang Ruas Transmisi Dan Wilayah Jaringan Distribusi (WJD) Gas Bumi Dalam Rangka Pemberian Hak Khusus 	2 Ruas 4 WJD	3 Ruas 5 WJD	4 Ruas 6 WJD	5 Ruas 7 WJD	6 Ruas 8 WJD	3,800	3,838	3,876	3,915	3,954
			<ul style="list-style-type: none"> Jumlah Kajian Keekonomian Pembentukan Kota Gas 	9 Kota/Kabupaten	10 Kota/Kabupaten	11 Kota/Kabupaten	12 Kota/Kabupaten	13 Kota/Kabupaten	3,300	3,333	3,366	3,400	3,434

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/I				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Penetapan pada kegiatan usaha pengangkutan Gas Bumi melalui pipa	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah penetapan tarif pengangkutan Gas Bumi melalui pipa yang wajar dan efisien untuk pengguna pipa (Shipper) ruas transmisi Jumlah wilayah untuk penetapan harga Gas Bumi untuk Rumah Tangga dan pelanggan kecil Jumlah Pemberian HK Ruas Transmisi dan Wilayah Jaringan Distribusi Gas Bumi 	2 ruas transmisi	3 ruas transmisi	4 ruas transmisi	5 ruas transmisi	6 ruas transmisi	2,500	2,525	2,550	2,576	2,602
				11 Wilayah	12 Wilayah	13 Wilayah	14 Wilayah	15 Wilayah	2,400	2,424	2,408	2,432	2,457
				2 Ruas Transmisi 4 WJD	3 Ruas Transmisi 5 WJD	4 Ruas Transmisi 6 WJD	5 Ruas Transmisi 7 WJD	6 Ruas Transmisi 8 WJD	2,400	2,424	2,408	2,432	2,457
		Pengawasan pada kegiatan usaha pengangkutan Gas Bumi untuk RT dan PK	<ul style="list-style-type: none"> Jumlah Pelanggaran Penerapan Harga Gas Bumi Untuk Rumah Tangga dan Pelanggan Kecil Jumlah Pelanggaran Akun Pengaturan Kegiatan Usaha Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa Jumlah Pelanggaran Penerapan Tarif Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa Jumlah Pelaksanaan Pemanfaatan Bersama Fasilitas Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa Transmisi dan Jaringan Distribusi Gas Bumi melalui pipa 	0 Pelanggaran terhadap Penerapan Harga Gas Bumi untuk RT dan PK	0 Pelanggaran terhadap Penerapan Harga Gas Bumi untuk RT dan PK	0 Pelanggaran terhadap Penerapan Harga Gas Bumi untuk RT dan PK	0 Pelanggaran terhadap Penerapan Harga Gas Bumi untuk RT dan PK	0 Pelanggaran terhadap Penerapan Harga Gas Bumi untuk RT dan PK	2,000	2,020	2,040	2,061	2,081
				0 Pelanggaran Akun Pengaturan Kegiatan Usaha Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	0 Pelanggaran Akun Pengaturan Kegiatan Usaha Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	0 Pelanggaran Akun Pengaturan Kegiatan Usaha Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	0 Pelanggaran Akun Pengaturan Kegiatan Usaha Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	0 Pelanggaran Akun Pengaturan Kegiatan Usaha Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	1,300	1,313	1,326	1,339	1,353
				0 Pelanggaran Penerapan Tarif Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	0 Pelanggaran Penerapan Tarif Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	0 Pelanggaran Penerapan Tarif Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	0 Pelanggaran Penerapan Tarif Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	0 Pelanggaran Penerapan Tarif Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	1,500	1,515	1,530	1,545	1,561
				2 Badan Usaha	3 Badan Usaha	4 Badan Usaha	5 Badan Usaha	6 Badan Usaha	1,920	1,939	1,959	1,978	1,998
XI	PROGRAM DUKUNGAN MANAJEMEN DAN PELAKSANAAN TUGAS TEKNIS LAINNYA DEWAN ENERGI NASIONAL	1. Meningkatnya Penyelenggaraan Pengelolaan Administrasi Umum Untuk mendukung kelancaran pelaksanaan tugas Dewan Energi Nasional dan fasilitasi kegiatan kelompok	<ul style="list-style-type: none"> a. Prosentase kelancaran kegiatan Pengeloan dan penyelenggara-an bidang Personil, Pendanaan, Peralatan dan Dokumen (P3D) b. Prosentase kelancaran kegiatan Fasilitasi perumusan Kebijakan Energi Nasional dan penetapan Rencana Umum Energi Nasional, serta penyelenggaraan persidangan c. Prosentase kelancaran kegiatan Fasilitasi penetapan langkah-langkah penanggulangan krisis dan darurat energi, serta pengawasan pelaksanaan kebijakan energi lintas sektor. 	100%	100%	100%	100%	100%	31,366.96	34,541.53	37,995.68	41,795.25	45,974.87
				100%	100%	100%	100%	100%	14,837.83	16,282.78	17,911.05	19,702.15	21,672.37
				100%	100%	100%	100%	100%	4,944.00	5,439.69	5,983.27	6,581.60	7,239.76

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l						
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
1.	Pengelolaan dan penyelenggaraan bidang Personil, Pendanaan, Peralatan dan Dokumen (P3D)	Meningkatnya pengelolaan dan penyelenggaraan mengenai rencana kerja, anggaran, keuangan dan perbendaharaan, kepegawaian, pengelolaan perkantoran, perlengkapan, penatausahaan serta rumah tangga, secara efisien dan efektif.	1 Prosentasi Kelancaran Pembayaran gaji / honor / tunjangan pegawai	100%	100%	100%	100%	100%	16086.7	16,086.70	17,695.37	19,464.91	21,411.40		
			2 Prosentasi kelancaran perbendaharaan dan administrasi pengelolaan keuangan.	100%	100%	100%	100%	100%	500.62	850	935	1,028.50	1,131.35		
			3 Prosentasi kelancaran penyusunan program dan rencana kerja.	100%	100%	100%	100%	100%	703.649	1,000.00	1,100.00	1,210.00	1,381.00		
			4 Prosentasi Kelancaran penyelenggaraan operasional perkantoran	100%	100%	100%	100%	100%	1,147.65	1,491.95	1,881.14	2,069.25	2,276.18		
			5 Prosentasi Kelancaran operasional perkantoran dan pimpinan	100%	100%	100%	100%	100%	2,346.83	3,050.89	3,365.98	3,691.58	4,060.73		
			6 Prosentasi kelancaran kegiatan informasi dan dokumentasi	100%	100%	100%	100%	100%	777.44	1,010.67	1,111.74	1,222.91	1,345.20		
			7 Prosentasi Kelancaran perawatan sarana dan prasarana kantor	100%	100%	100%	100%	100%	420.99	2,977.42	3,275.16	3,602.68	3,962.95		
			8 Jumlah Pengadaan tanah dan bangunan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			9 Jumlah Pengadaan Mobil	1 pkt	-	-	-	-	-	3,300	-	-	-	-	-
			10 Prosentasi pengembangan dan perawatan jaringan sistem informasi.	100%	100%	100%	100%	100%	463.2	509.52	560.47	616.52	678.27		
			11 Jumlah pengadaan SIM Energi Nasional	-	-	-	-	-	-	2,000.00	2,400.00	2,400.00	2,640.00	2,904.00	
			12 Prosentase kelancaran kegiatan pengembangan dan Pembinaan Pegawai, Organisasi, Ketatausahaan di Setian DEN	100%	100%	100%	100%	100%	1,701.08	2,211.41	2,432.55	2,675.81	2,943.31		
			13 Jumlah rapat koordinasi / kerja / pimpinan	12 Pkt	12 Pkt	12 Pkt	12 Pkt	12 Pkt	316.8	700	770	847	931.7		
			14 Prosentasi kelancaran penyelesaian masalah yang berkaitan dengan hukum	100%	100%	100%	100%	100%	-	300	330	363	399.3		
			15 Prosentase kelancaran sosialisasi hasil kegiatan DEN	100%	100%	100%	100%	100%	1,147.39	1,300.00	1,430.00	1,573.00	1,730.30		
			16 Prosentase Kegiatan evaluasi dan laporan kegiatan	100%	100%	100%	100%	100%	454.6	652.97	718.27	790.09	869.1		
2.	Kegiatan Fasilitasi Perumusan Kebijakan Energi Nasional dan penetapan Rencana Umum Energi Nasional, serta Penyelenggaraan persidangan	1. Tersedianya bahan perancangan kebijakan energi:	1 Jumlah koordinasi dengan stakeholders dalam penyusunan bahan persidangan kebijakan energi	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	1,000.00	1,062.13	1,168.34	1,285.18	1,413.70		
			2 Jumlah kajian untuk perancangan kebijakan energi:	2 LK	2 LK	2 LK	2 LK	2 LK	2,506.23	2,756.85	3,032.54	3,325.79	3,669.37		
			3 Jumlah bahan untuk perancangan kebijakan energi	3 LK	3 LK	3 LK	3 LK	3 LK	2,842.66	3,126.94	3,439.63	3,783.59	4,161.95		
			4 Jumlah persidangan anggota Dewan Energi Nasional yang dilaksanakan	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	1,045.95	1,150.54	1,265.60	1,392.16	1,531.37		
			2. Tersedianya bahan perencanaan energi:	1. Jumlah koordinasi dengan stakeholders dalam penyusunan bahan persidangan perencanaan energi	2 LK	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	-	300	330	363	399.3	

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran <i>baseline</i> kegiatan prioritas k/l				
				2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			2. Jumlah kajian untuk perencanaan energi nasional dan daerah;	-	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	-	1,000.00	1,100.00	1,210.00	1,331.00
			3. Jumlah bahan penyusunan RUEN	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	965.709	1,062.28	1,168.51	1,285.00	1,413.89
			4. Jumlah bahan untuk penelaahan neraca energi;	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	890.03	979.03	1,076.93	1,184.62	1,303.09
			5. Jumlah bahan evaluasi dan laporan pelaksanaan penyiapan bahan persidangan perencanaan energi.	-	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	-	200	220	242	266.2
		3. Terlaksananya tugas urusan hubungan masyarakat, keprotokolanan dan persidangan Dewan Energi Nasional	1. Jumlah koordinasi kegiatan hubungan masyarakat dan persidangan	2 LK	2 LK	2 LK	2 LK	2 LK	2,041.10	1,500.00	1,650.00	1,815.00	1,996.50
			2. Jumlah pelaksanaan keprotokolanan dan fasilitas sidang	2 LK	2 LK	2 LK	2 LK	2 LK	3,546.15	1,000.00	1,100.00	1,210.00	1,331.00
			3. Jumlah pelaksanaan hubungan masyarakat dan kelembagaan	2 LK	2 LK	2 LK	2 LK	2 LK	-	600	660	726	798.6
			4. Jumlah dokumentasi dan bahan persidangan	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	-	545	599.5	659.45	725.4
			5. Jumlah notulen dalam persidangan	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	-	500	550	605	665.5
			6. Jumlah hasil evaluasi dan laporan pelaksanaan hubungan masyarakat, keprotokolanan dan persidangan.	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	-	500	550	605	665.5
3.	Kegiatan Fasilitasi Penetapan Langkah-Langkah Penanggulangan Krisis dan Darurat Energi, serta Pengawasan Pelaksanaan Kebijakan Energi Lintas Sektor	1 Meningkatkan data dan informasi dalam rangka mengidentifikasi daerah rawan krisis.	1 Jumlah data dan informasi untuk identifikasi daerah krisis.	6 prov.	6 prov.	7 prov.	7 prov.	7 prov.	992.8	1,092.08	1,201.29	1,321.42	1,453.56
2 Jumlah data dan informasi dalam penyusunan kriteria pedoman penanggulangan krisis dan darurat energi.			1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	972.8	1,070.08	1,177.09	1,294.80	1,424.28
3 Jumlah data dan informasi dalam penyusunan skenario penanggulangan krisis dan darurat energi.			1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	992.8	1,092.80	1,201.29	1,321.42	1,453.56
2 Meningkatkan pengawasan pelaksanaan kebijakan energi		4 Jumlah laporan pengawasan pelaksanaan KEN.	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	-	200	220	242	266.2
		5. Jumlah laporan pengawasan implementasi EBT	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	992.8	293.37	322.12	354.55	390
		6. Jumlah data dan informasi teknis dalam mendukung pengawasan pelaksanaan kebijakan penyediaan dan pemanfaatan energi	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	992.8	1,092.08	1,201.29	1,321.42	1,453.56
3 Meningkatkan koordinasi dalam rangka penyusunan perumusan pedoman		7. Penyusunan perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi.	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	-	200	220	242	266.2
		8. Laporan hasil evaluasi Kegiatan fasilitasi penanggulangan krisis dan darurat energi.	--	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	-	200	220	242	266.2
		penanggulangan krisis energi dan darurat energi.	9. Jumlah rapat dalam rangka penyusunan pedoman dan rapat koordinasi evaluasi dalam rangka fasilitasi penanggulangan krisis dan darurat energi.		1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	-	200	220	242