



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 Pengelolaan SDM aparatur dan pengembangan organisasi KESDM	- 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 (KFSDM)	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
			- Tersedianya Dokumen Perencanaan yang sinergis	12 lap, 5 kajian	22,321	22,321	22,321	22,321	22,321				
			- Terwujudnya Perencanaan dan Penganggaran berbasis kinerja	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/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
		- Terkendalinya pelaksanaan kegiatan renstra dan dokumen perencanaan	penyusunan LAKIP, evaluasi kebijakan, bahan sidang pimpinan dan monitoring program dan kegiatan	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	35,078	35,078	35,078	35,078	35,078				
3	Kegiatan Pengelolaan Administrasi Keuangan KESDM	- Terwujudnya pengelolaan keuangan yang baik:	Jumlah kegiatan analisa, koordinasi pelaksanaan anggaran, pematauan LHP dan penghapusan	3 lap	5,389	5,659	5,772	5,945	6,005				
		- Terwujudnya sistem pengendalian intern yang memadai terhadap informasi keuangan:	Jumlah kegiatan implementasi sistem, sinkronisasi, pembuatan pedoman, inventarisasi BMN	11 lap, 2 pedoman	11,146	11,703	11,937	12,295	12,418				
		- Tercapainya optimalisasi pemanfaatan Barang Milik Negara dan melarang:	Jumlah pelaksanaan serah terima kegiatan selesai	1 lap	719	755	770	793	801				
		- Terlaksananya pelayanan prima perpendidaraan keuangan negara di lingkungan KESDM:	Jumlah pencatatan, usulan penyaluran dan pemanfaatan	9 lap, 1 kajian	10,092	10,597	10,809	11,133	11,244				
		- 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 PNBP	45 lap, 7 kajian, 5 kegiatan	32,164	33,272	33,738	34,450	34,694				
		- Terwujudnya kesejahteraan pegawai	Jumlah kegiatan implementasi sistem, sinkronisasi, pembuatan pedoman, inventarisasi BMN	11 lap, 2 pedoman	7,351	7,718	7,873	8,109	8,190				
			Jumlah penyusunan dan revisi RAPBN dan Nota Keuangan	2 lap	1,491	1,566	1,597	1,645	1,662				
			Jumlah rasio SOP yang ditetapkan, penvertaaan dan administrasi	3 lap	19,841	20,833	21,249	21,887	22,106				
			Jumlah pelaksanaan penyelesaian TP/TGR	3 lap, 1 pedoman	1,628	1,710	1,744	1,796	1,814				
			Monitoring dan Evaluasi	1 lap	1,425	1,496	1,526	1,572	1,587				
			Jumlah implementasi peningkatan sistem SPM	1 lap	474	497	507	522	528				
			Jumlah penyusunan target PNBP	1 lap	2,636	2,768	2,824	2,908	2,937				
			persentase peningkatan disiplin kerja pegawai	100%	100%	100%	100%	100%	217,080	217,080	217,080	217,080	217,080
			Pelaksanaan Dekonsentrasi (Provinsi)	33 prov	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000				
4	Kegiatan Pembinaan Administrasi Hukum dan Kehumasan	- 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/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 Pengelolaan administrasi perlengkapan, kearsipan dan rumah tangga KESDM	- 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
		- Tersesailannya 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
6	Kegiatan Pengelolaan data dan informasi 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
		- Meningkatnya penyalinan data dan informasi yang <i>up to date</i> ;	% 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%	82.50%	85%	87.50%	90%	24,841	28,567	32,852	37,779	43,446
7	Kegiatan Pengembangan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia	- 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 penyalinan 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%	-	-	-	-	-
			Tingkat komplain data ESDM yang tidak akurat	<10%	<10%	<10%	<10%	<5%	-	-	-	-	-
			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
		- Meningkatnya ketersediaan ( <i>continuity of service</i> ) infrastruktur teknologi informasi dalam mendukung penyediaan, penyalinan, 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 ketiaatan kepada peraturan dan perundang-undangan	<ul style="list-style-type: none"> <li>o Persentase kasus di Dep. ESDM yang ditangani aparat penegak hukum</li> <li>o Persentase penyelesaian kasus KKN atau Tuntutan Ganti Rugi</li> <li>o Jumlah rekomendasi hasil audit yang diimplementasikan</li> <li>o Persentase penyelesaian LHP yang tepat waktu <ul style="list-style-type: none"> <li>- Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang selesai ditindaklanjuti dalam 6 (enam) bulan sejak MHP diterima unit/satuan kerja</li> </ul> </li> <li>o Persentase laporan masyarakat yang selesai ditindaklanjuti oleh Itjen Dep. ESDM</li> <li>o Indeks kepuasan unit Eselon I (lichert scale)</li> </ul>	0% 100% 160 100% 50% 100% Cukup (3)	0% 100% 180 100% 55% 100% Cukup (3)	0% 100% 200 100% 60% 100% Puas (4)	0% 100% 220 100% 65% 100% Puas (4)	0% 100% 240 100% 70% 100% Puas (4)	125 17,810 62,697 5,380 19,908 4,000 1,390	138 19,591 68,969 5,920 21,899 4,400 1,524	142 21,552 75,868 6,512 24,089 4,840 1,682	156 23,706 83,457 7,164 26,498 5,324 1,849	172 26,078 91,804 7,880 29,148 5,856 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jumlah pegawai yang terkena kasus disiplin dan KKN (dalam rangka proses administrasi kepegawaian)</li> <li>- Tersedianya gaji, lembur, honorarium dan vakasi</li> <li>- Persentase rekomendasi hasil pengawasan yang selesai ditindaklanjuti dalam 6 (enam) bulan sejak MHP diterima unit/satuan kerja</li> <li>- Jumlah SOP yang dibuat dan dilaksanakan</li> <li>- Indeks pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi (lichert scale)</li> <li>- Penggunaan anggaran Itjen sesuai rencana</li> <li>- Jumlah jam pelatihan per pegawai</li> <li>- Indeks kepuasan unit Eselon I (lichert scale)</li> </ul>	0 13 bulan 50% 1 3 (cukup) 100% 24 jam Cukup (3)	0 13 bulan 55% 1 3 (cukup) 100% 32 jam Cukup (3)	0 13 bulan 60% 2 3 (cukup) 100% 32 jam Puas (4)	0 13 bulan 65% 2 4 (baik) 100% 40 jam Puas (4)	0 13 bulan 70% 3 4 (baik) 100% 40 jam Puas (4)	125 8,754 19,908 17,468 795 810 4,095 595	138 9,629 21,899 19,215 872 891 4,505 652	142 10,592 24,089 21,136 962 980 4,956 720	156 11,651 26,498 23,250 1,057 1,078 5,452 792	172 12,816 29,148 25,575 1,161 1,186 5,997 870

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 aparatru 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 lingkupnya	100%	100%	100%	100%	100%	1,200	1,320	1,452	1,597	1,757
			- Jumlah jam pelatihan per pegawai	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 aparatru 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
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	- 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	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
			- 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	1100	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	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
			Percentase 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	1100	1,210	1,331	1,464
			Percentase 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
			Percentase 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
			Percentase 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	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
			Jumlah realisasi penerimaan Negara dari subsektor migas terhadap target APBN (US\$ iuta)	15,975	17,920	17,854	17,433	16,721	20,149.00	24,831.45	26,073.02	27,376.67	28,745.51
			Jumlah realisasi investasi subsektor migas (US\$ iuta)	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
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 Kontrak Kerja Sama Migas dan Gas Metana Batubara yang telah ditandatangani	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
			Prosentase jaminan pasokan Bahan Bakar dan Bahan Bakar Migas	70%	70%	70%	70%	70%	31,133.08	25,364.74	149,132.97	151,795.43	154,776.62
			Prosentase 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
			Prosentase 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
			- 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 inspektor migas	1pkt	1 pkt	1pkt	1pkt	1pkt		-	-	-	-
			- Jumlah pembinaan dan pengelolaan adm migas	1pkt	1pkt	1pkt	1pkt	1pkt		-	-	-	-
			- Jumlah pemeliharaan sistem informasi 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 inspektor migas	1pkt	1pkt	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/perwat/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
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 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 asset negara eks KKS dalam rangka penghapusan aset subsektor migas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			·Jumlah laporan koordinasi kegiatan penilaian asset negara eks KKKS 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

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 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 penyipapan 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 PNBP 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 minas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap					
			· Jumlah laporan monitoring & evaluasi pasokan dan permintaan tenaga kerja subsektor minas	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap					
			· Jumlah laporan Penyipapan 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 rancangan bangun dalam negeri	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
			· Jumlah laporan Pengendalian impor dan pemantauan barang operasi perminyakan	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 <sup>2</sup> , Pemboran 63	Survei Seismik 2D 8.870 km, Survei Seismik 3D 4.500 km <sup>2</sup> , Pemboran 88 sumur	Survei Seismik 2D 8.700 km, Survei Seismik 3D 5.650 km <sup>2</sup> , Pemboran 69 sumur	Survei Seismik 2D 2.520 km, Survei Seismik 3D 4.420 km <sup>2</sup> , Pemboran 34 sumur	Survei Seismik 2D 2.000 km, Survei Seismik 3D 1.000 km <sup>2</sup> , 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 eksplorasi	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/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 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			-	-	-	
		· Penyampaian dan pelaksanaan konsultasi daerah dalam rangkapersetujuan 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) kepadaBUMD 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 kepadaBUMD 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
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jumlah monitoring pasokan gas bumi konsumen hulu guna meningkatkan jaminan pasokan gas</li> <li>- Jumlah laporan penyiapan rekomendasi penetapan alokasi gas bumi</li> </ul>	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt			-	-	-
				1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap			-	-	-
				97%	97%	98%	98%	99%	818.50	859.43	902.40	947.52	994.89
				1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
				90%	90%	93%	95%	95%	800.00	840.00	882.00	926.10	972.41
				1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
				90%	90%	93%	95%	95%	1,057.20	1,110.06	1,165.56	1,223.84	1,285.03
				1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
				20%	30%	40%	50&	60%	235.30	247.07	259.42	272.39	286.01
				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	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jumlah laporan implementasi pengembalian dan pengelolaan data lama minyak dan gas bumi di Indonesia</li> <li>- Jumlah laporan penanganan tumpang tindih lahan</li> <li>- Jumlah laporan penanganan masalah tumpang tindih lahan kegiatan hulu migas dengan kawasan hutan</li> <li>- Prosentase Pengelolaan, Pembahasan dan Evaluasi Laporan Kegiatan KKKS dari BPMIGAS</li> <li>- Jumlah laporan pengawasan pelaksanaan studi bersama WK produksi dan komitmen pasti 2 tahun masa eksplorasi KKS</li> </ul>	100%	100%	100%	100%	100%	998.00	1,047.90	1,100.30	1,155.31	1,213.08
				1 lap	1 lap	1 lap	1 lap	1 lap		-	-	-	-
				65%-35% dengan impor	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		-	-	-	-
				a. kilang minyak (MBCD)	1163.8	1163.8	1163.8	1163.8	500.00	525.00	551.25	578.81	607.75
				b. kilang LPG (Juta ton)	2.61	2.66	2.71	2.76					
				c. kilang LNG (MMTPA)	41.9	41.9	42.9	43.9					
				Kapasitas penyimpanan dalam negeri									
				· Jumlah laporan Pemutakhiran peta fasilitas pengangkutan dan penyimpanan migas	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			-	-	-
				a. BBM,(Ribu KL)	40	42	44	46					
				b. LPG (Ribu Ton)	10	10	10	20					
				c. LNG (MMSCFD)	-	-	300	-					

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
			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		-	-	-	-				
			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		-	-	-	-				
			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		-	-	-	-				
			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	8,000.00	8,000.00	8,000.00	8,000.00	8,000.00				
			Jumlah penjualan hasil olahan migas (Ribu 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 eksport impor komoditas migas dan hasil olahannya	1 lap		-	-	-	-				
			· Implementasi dibukanya usaha hilir migas	1 lap		-	-	-	-				
			· Sosialisasi tata niaga migas	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/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
			- 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 pemanfaatan data kegiatan pengangkutan dan penyimpanan migas	1 lap		-	-	-	-				
			- Sosialisasi keg.usaha pengangkutan dan penyimpanan migas	1 lap		-	-	-	-				
			- Pelaksanaan pedoman penerbitan ijin usaha pengangkutan dan penyimpanan migas	1 lap		-	-	-	-				
			- Monitoring dan evaluasi kegiatan usaha pengangkutan dan penyimpanan migas	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 (Pengujian 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		-	-	-	-				
			- Jumlah laporan sosialisasi kebijakan perlindungan konsumen	1 lap		-	-	-	-				
			- Pembinaan koordinasi dan konsultasi pengawasan mutu BBM, LPG dan BBG	1 lap		-	-	-	-				
			- Pengujian dan analisis mutu BBM,LPG dan BBG yang beredar di DN dalam rangka pengawasan	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		-	-	-	-				
			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		-	-	-	-				
			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									
			Jumlah usaha pengangkutan						651.80	684.39	718.61	754.54	792.27
			- Implementasi pedoman ijin usaha pengangkutan dan penyimpanan migas	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		-	-	-	-				

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 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 Olahan	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 Olahan	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 eksport 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. eksport Migas	15	20	25	17	15					
			b. impor Migas	100	200	125	115	110					
			Jumlah pelanggaran regulasi usaha hilir (Sosialisasi dan menyusun peraturan, bameran)	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
			Sambungan Rumah yang teraliri gas bumi melalui pipa	16.000 SR	16.000 SR	16000 SR	16.000 SR	16.000 SR					
			- Konstruksi						252,838.95	260,000.00	240,000.00	260,000.00	280,000.00
			- Kajian:						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/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 Kajian O&M Jaringan Gas Untuk Rumah Tangga						1,000.00				
5.	Kegiatan 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 penanggulangan 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 kegiatan 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 <small> pada 50 BII</small>	penurunan tingkat kegagalan operasi infrastruktur pada 65 BU	penurunan tingkat kegagalan operasi infrastruktur <small> pada 70 BII</small>	penurunan tingkat kegagalan operasi infrastruktur <small> pada 72 BII</small>	penurunan tingkat kegagalan operasi infrastruktur <small> pada 75 BII</small>	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 penyulur, 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 (RSKKNI) 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/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
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	· Jumlah laporan evaluasi hasil pemeriksaan teknis peralatan, instalasi & instrumentasi kegiatan usaha hilir minas	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 hilir minas	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 sebesar 65 %	Tercapainya prosentase peningkatan kemampuan nasional dalam merancang dan merakit sistem alat ukur migas sebesar 70 %	Tercapainya prosentase peningkatan kemampuan nasional dalam merancang dan merakit sistem alat ukur migas sebesar 75 %	Tercapainya prosentase peningkatan kemampuan nasional dalam merancang dan 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	1 LAP	1 LAP	1 LAP		-	-	-	-
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	Pertumbuhan realisasi investasi bidang listrik dan pemanfaatan energi (USD/Rp) (Dalam iuta 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

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"> <li>Jumlah laporan perencanaan program dan kegiatan bidang listrik dan nemanafaat energi</li> <li>Biaya pemutakhiran sistem dan jaringan informasi</li> </ul>	5 Laporan	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000				
2.	Kegiatan Penyusunan Kebijakan dan Program Serta Evaluasi Pelaksanaan Kebijakan Ketenagalistrikan	Terpenuhinya kebutuhan tenaga listrik dan meningkatnya ratio elektrifikasi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jumlah kebijakan investasi listrik (laporan)</li> <li>Jumlah Kapasitas pembangkit (MW)</li> <li>Transmisi (kms)</li> <li>Gardu Induk</li> <li>Panjang jaringan dan gardu distribusi (kms/MVA)/satker Lisdes</li> <li>Jumlah Perencanaan dan Program Ketenagalistrikan (laporan)</li> </ul>	6	6	7	7	8	4,140	4,968	5,962	7,154	8,585
				22	37				222,000	373,000			
				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
				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
				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
				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	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jumlah rekomendasi pembinaan dan pengawasan kepada PKUK dan PIUKU (buah)</li> <li>Rata-rata pelayanan permohonan daerah usaha atau ekspansi daerah usaha (hari)</li> <li>Jumlah konsep persetujuan harga beli tenaga listrik yang disampaikan kepada Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (buah)</li> <li>Rata-rata waktu penyelesaian evaluasi permohonan persetujuan harga beli tenaga listrik (hari)</li> <li>Jumlah penetapan/penyesuaian harga jual tenaga listrik oleh Pemegang Izin Usaha Ketenagalistrikan untuk Kepentingan Umum (LUKU) (buah)</li> <li>Rata-rata waktu penetapan besar susut jaringan PT PLN (Persero) setiap triwulan (hari)</li> <li>Jumlah perhitungan biaya pokok penyediaan tenaga listrik PT PLN (Persero) (buah)</li> <li>Jumlah perhitungan subsidi listrik PT PLN (Persero) (buah)</li> <li>Jumlah pelaksanaan fasilitasi perselisihan konsumen listrik dengan penyedia listrik (buah)</li> <li>Jumlah pelaksanaan sosialisasi peningkatan usaha (kali)</li> </ul>	10	12	12	12	14	750	900	900	900	1,050
				30	30	30	25	25	500	510	510	425	425
				24	24	24	24	24	500	500	500	500	500
				20	20	20	20	20	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
				4	4	4	4	4	750	750	750	750	750
				15	15	15	15	15	750	360	432	518	622
				10	10	10	10	10	500	500	500	500	500
				10	10	10	10	10	650	650	650	650	650
				80	80	70	60	50	700	704	616	528	440
				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 penyelesaian permen dan peraturan	20	20	25	25	30	500	500	625	625	750
			· Prosentase penyelesaian permohonan daerah usaha dan ekspansi nya (%)	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 penandasanahan 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 Pelanggan 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 surva (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/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 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
			· Jumlah perumusan SNI	45	45	45	45	45	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
5.	Kegiatan Pembinaan keselamatan dan lindungan lingkungan ketenagalistrikan serta usaha jasa penunjang tenaga listrik	Meningkatnya pembinaan keselamatan dan lindungan lingkungan ketenagalistrikan	· 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
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Tingkat tertib administrasi dan teknis di bidang sertifikasi produk peralatan dan pemanfaat tenaga listrik</li> <li>Tingkat mutu dan keandalan pembangkit, transmisi, dan distribusi tenaga listrik</li> <li>Jumlah Badan Usaha Penunjang Tenaga Listrik yang tersertifikasi di bidangnya</li> <li>Jumlah Lembaga Sertifikasi Produk Yang Terakreditasi</li> <li>Jumlah Lembaga Inspeksi Teknik yang terakreditasi</li> <li>Jumlah IMJ (ijin Menggunakan Jaringan) Badan Usaha Pemanfaat jaringan tenaga listrik untuk kepentingan telematika</li> <li>Penggunaan Barang dan Jasa Produksi dalam negeri dalam pembangunan sektor ketenagalistrikan</li> <li>Jumlah standar kompetensi ketenagalistrikan (buah)</li> <li>Jumlah penetapan dan pemberlakuan standar kompetensi (buah)</li> <li>Jumlah sertifikat kompetensi (buah)</li> <li>Jumlah sosialisasi tentang standar kompetensi ketenagalistrikan (buah)</li> <li>Jumlah rekomendasi Rencana Penggunaan Tenaga Kerja Asing</li> <li>Jumlah Tenaga Teknik yang tersertifikasi (orang)</li> <li>Jumlah updating faktor emisi Clean Development Mechanism (CDM) sistem grid koneksi ketenagalistrikan</li> </ul>	60%	65%	70%	75%	80%	400	433	466	500	533
			(sistem Jamali)	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
				- Jamali (1 grid)									
				- Sumatera (1 grid)									
				- Batam (1 grid)									
				- Kalimantan (3 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"> <li>· Jumlah data analisis medan magnit dan medan listrik di bawah jaringan SUTET 500 KV serta kesehatan masyarakat yang terpajang medan magnit dan medan listrik di bawah jaringan</li> <li>· Jumlah fasilitasi penyelesaian kasus-kasus lingkungan ketenagalistrikan (SUTET 500 KV Pemhankitan)</li> <li>· Jumlah pembinaan dan pengawasan pelaksanaan Community Development Sektor Ketenagalistrikan</li> <li>· Jumlah pembinaan dan pengawasan teknis bidang lingkungan sektor ketenagalistrikan baik pada ijin usaha (AMDAL dan atau UKL/UPL) maupun kelaikan teknis bidang lingkungan</li> </ul>	400 responden,	800	800	800	800	800				
				1 Kabupaten									
				10 kasus	12 kasus	14 kasus	16 kasus	20 kasus	700	840	980	1,120	1,400
				13 unit usaha	16 unit usaha	19 unit usaha	22 unit usaha	25 unit usaha	800	992	1,178	1,364	1,550
6.	Pembinaan keselamatan dan lindungan lingkungan ketenagalistrikan serta usaha jasa penunjang tenaga listrik	Meningkatnya pembinaan keselamatan dan lindungan lingkungan ketenagalistrikan	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jumlah mitigasi teknologi strategi penurunan emisi CO2 di sektor ketenagalistrikan</li> </ul>	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 Pengecualian dari BPK atas pencatatan PNBP 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/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/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 Direktorat Jenderal Mineral, Batubara dan Panas Bumi	Terintegrasinya informasi pertambangan se-Indonesia	Jumlah SOP yang akan dibuat dan direvisi dalam penyempurnaan tata laksana organisasi	108	115	120	125	130					
			- Penyusunan SOP DJMBP	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	20000	24000	28000	32000	35000					
			- Pelaksanaan integrasi jaringan DJMBP	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	2,316	2,090	2,200	2,150	2,200				
			- Pembukaan verifikasi dan pelaksanaan anggaran	1 laporan									
		Tercapainya peningkatan SDM yang berkualitas	- Pembinaan Pengelolaan keuangan dan akuntansi pemerintah	13 laporan									
			Persentase pelaksanaan koordinasi bidang mineral, batubara, panas bumi dan air tanah dengan instansi terkait	100	100	100	100	100					
		Terkelolanya sarana dan prasarana secara optimal dalam mendukung pelaksanaan kebijakan;	- Pelaksanaan koordinasi bidang mineral, batubara dan panas bumi	1 paket	12,089	11,474	11,748	12,186	12,442				
			Jumlah dokumen rencana kerja dan anggaran berbasis kinerja yang disusun dan disempurnakan	6	6	6	6	6					
		Terlaksananya koordinasi internal yang optimal dan pelayanan publik yang prima	- Penyusunan dokumen rencana kerja dan anggaran berbasis kinerja	6	6	6	6	6	2,818	1,600	1,800	1,950	1,600
			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 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
			Prosentasi 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	3,170	2,923	2,969	3,067	3,150				
			Prosentasi 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	2,873	2,500	2,449	2,697	3,200				
			Persentase tingkat pengelolaan administrasi perpendidaraan dan barang milik negara	100	100	100	100	100					
			- Penyusunan pengelolaan administrasi perpendidaraan dan barang milik Negara	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	17,472	18,100	20,906	22,653	24,831				
			Persentase tingkat pengelolaan administrasi kepegawaian	99	99	99	99	99					
			- Pembinaan pengelolaan kepegawaian	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	23,622	25,984	28,583	31,441	34,585				
			Persentase Terselenggaranya operasional dan pemeliharaan berkantor denga baik	100	100	100	100	100					
			- Terselenggaranya operasional dan pemeliharaan perkantoran dengan baik	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
		Tumbuhnya perijinan IUP; Tersedianya data dan informasi peluang investasi pembangunan smelter mineral logam utama (Ni, Au, Cu, Al, Sn); Tersedianya data dan informasi infrastruktur penunjang pelabuhan angkut batubara; Meningkatnya pemanfaatan briket batubara; Terlaksananya pengembangan; Meningkatnya pemahaman aparat daerah dan pelaku tambang rakyat dalam pengelolaan/ pemahaman Pedoman Teknis Pertambangan Rakyat pertambangan skala kecil;	- Pelaksanaan pengelolaan kerja sama sub sektor mineral. batubara dan panas bumi Jumlah perencanaan produksi mineral. batubara dan panas bumi: a. Batubara (juta ton) b. Panas Bumi c. Mineral - Tembaga (ton) - Emas (kg) - Perak (kg) - Logam Timah (ton) - Ni+Co in matte (ton) - Bijih Nikel (ton) - Feronikel (mt) - Bauksit (mt) - Intan (crt) - Bijih Besi (mt) - Granit (m3)	8 keg	8 keg	9 keg	11 keg	12 keg	2,200	3,200	3,200	3,700	5,200
			- Penyusunan perumusan sistem prosedur teknis (inventarisasi, evaluasi, pemantauan, pembinaan aparat, identifikasi) perencanaan produksi	12 keg	12 keg	12 keg	12 keg	12 keg	11,114	6,700	7,300	8,000	9,000
			Jumlah rencana pasokan batubara untuk kebutuhan dalam negeri (juta ton)	75	93	95	96	110	1,000	1,200	1,400	1,600	1,800
			Nilai tambah pertambangan	Peningkatan produksi briket batubara 10% – 20% per tahun	Peningkatan produksi briket batubara 10% – 20% per tahun	Peningkatan produksi briket batubara 10% – 20% per tahun	Peningkatan produksi briket batubara 10% – 20% per tahun	Peningkatan produksi briket batubara 10% – 20% per tahun					
				Pengembangan daerah percontohan pemanfaatan briket di 2 kab/kota: Klaten dan	Pengembangan daerah percontohan pemanfaatan briket di 2 kab/kota : Malang dan	Pengembangan daerah percontohan pemanfaatan briket di 1 kab/kota: Samarinda	Pengembangan daerah percontohan pemanfaatan briket di 2 kab/kota : Bengkulu dan	Pengembangan daerah percontohan pemanfaatan briket di 2 kab/kota : Mataram dan					
				Optimalisasi nilai tambah mineral dan batubara 2 Provinsi	Optimalisasi nilai tambah mineral dan batubara 2 Provinsi	Optimalisasi nilai tambah mineral dan batubara 2 Provinsi	Optimalisasi nilai tambah mineral dan batubara 2 Provinsi	Optimalisasi nilai tambah mineral dan batubara 2 Provinsi					
			-Pengembangan pemanfaatan briket batubara, pengembangan daerah percontohan dan optimalisasi nilai tambah mineral dan batubara	3 keg	3 keg	3 keg	3 keg	3 keg	10,500	12,500	14,500	17,500	19,416

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 (VPN), 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
		Kegiatan Pembinaan dan Pengusahaan Mineral dan Batubara	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 sektor mineral, batubara dan panas bumi	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	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 pengusahaan 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	4,350	4,000	4,000	4,300	4,200				
		Terciptanya penanggulangan PETI melalui program verifikasi terhadap perusahaan tambahan	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	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	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	875	550	550	650	650				
			Jumlah Perusahaan yang diawasi kegiatan usaha pertambangannya	42 KK dan 76 PKP2B									
			- Pelaksanaan pengawasan Perusahaan terhadap perusahaan tambang	42 KK dan 76 PKP2B	2,500	2,500	2,500	2,495	2,495				
			Tersusunnya laporan akuntabilitas Kinerja DBM	1 LAKIP	450	450	450	475	475				
			Jumlah perusahaan KK dan PKP2B Eksplorasi dan FS yang dievaluasi RKAB nya	42 KK dan 76 PKP2B									
			- Evaluasi terhadap perusahaan KK dan PKP2B Eksplorasi dan FS yang dievaluasi RKAB nya	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									
			- Penyusunan laporan kegiatan perusahaan KK dan PKP2B yang dievaluasi	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									
			- Evaluasi terhadap Neraca cadangan, sumberdaya dan cadangan Izin usaha, KK dan PKP2B yang dievaluasi	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									
			- Penyusunan Kebijakan eksplorasi perusahaan induk (principal) dari perusahaan tambang yang beroperasi di Indonesia yang dievaluasi	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	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									
			- Terencananya Pengadaan alat-alat software, sistem pengawasan eksplorasi dan penyampaian laporan kegiatan eksplorasi perusahaan	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									
			- Pelaksanaan seminar prospek eksplorasi Sumber Daya Mineral batubara di Indonesia	1 provinsi	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100				
			Jumlah Pedoman untuk perusahaan KK/PKP2B 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/PKP2B dan Kajian tahap Produksi Mineral	1 Pedoman dan 10 KK	4,650	4,500	4,550	4,750	4,650				
			Jumlah pengawasan produksi kepada perusahaan KK dan 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	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 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	Produksi: 10KK/ 45PKP2B Konstruksi: 5 KK/ 15 PKP2B	1,550	1,500	1,500	1,550	1,550
			Jumlah invoice/kontrak penjualan KK/PKP2B 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/PKP2B 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									

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 pengusahaan 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 pengusahaan 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
			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
			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	2,774	3,000	4,000	4,500				
			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	371	3,000	3,000	3,500	4,000				
			Jumlah lokasi penugasan survei pendahuluan untuk meningkatkan status potensi	6	6	6	6	6					
		Tercapainya target pemanfaatan langsung panas bumi	- Pelaksanaan penugasan survei pendahuluan untuk meningkatkan status potensi	6	6	6	6	6	605	1,000	1,000	1,000	1,000
			Jumlah inventarisasi pajak air tanah (provinsi)	6	6	7	7	7					
		Tersedianya data potensi panas bumi yang menarik bagi investor	- Inventarisasi pajak air tanah (provinsi)	6	6	7	7	7	4,971	2,000	1,500	1,000	1,000
			Jumlah Penetapan Zona Pemanfaatan Air Tanah (CAT)	6	6	7	7	7					
		Tersedianya informasi yang lengkap tentang pajak air tanah di daerah dari 33 provinsi	- 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
		Kegiatan Pembinaan Keteknikan Lindungan Lingkungan dan Usaha Penunjang Mineral, Batubara, Panas Bumi dan air	Jumlah rancangan SNI dan SKKNI bidang pertambangan Minerbabum	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	
			<p>lingkungan, keselamatan pertambangan, standarisasi, teknik pertambangan serta usaha jasa pertambangan minerbabum</p> <p>Terciptanya kegiatan pertambangan mineral, batubara dan panas bumi yang memenuhi kaidah good mining practice</p> <p>Meningkatnya kompetensi KTT dan penanggung jawab kegiatan di lapangan pada IUP (KP)</p>	- Penyusunan rancangan SNI dan SKKNI bidang pertambangan Minerbabum	5 SNI & 4 SKKNI	3,189	3,100	3,200	3,300	3,400				
				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
				Jumlah kompetensi tenaga kerja industri pertambangan minerbabum melalui sertifikasi	100	150	150	150	200					
				- Pelaksanaan kompetensi tenaga kerja industri pertambangan minerbabum melalui sertifikasi	100	150	150	150	200	1,560	1,500	1,500	1,500	1,500
				Percentase 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. <u>usaha jasa dan standarisasi</u>	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 sistem 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 Penggunaan dan penetapan teknologi perusahaan	3	3	3	3	3					
			Inventarisasi Penggunaan 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 pendidikan 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, pemanfaatan pertambangan dengan baik	15	15	15	15	15					
			Evaluasi terhadap perusahaan yg berperan dlm meningkatkan nilai tambah, pemanfaatan 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 :	<ul style="list-style-type: none"> <li>o Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana parasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran (bulan)</li> <li>Jumlah lokasi Penyelidikan keprospekan sumber daya Panas bumi</li> <li>Jumlah lokasi Penyelidikan status keprospekan sumber daya Batubara, Gambut, Migas, Ritu men dan CRM</li> <li>Jumlah lokasi Penyelidikan keprospekan sumber daya mineral</li> <li>Jumlah kegiatan kajian/evaluasi WKP dan WP</li> <li>o Jumlah peta-peta kegeologi yang dihasilkan</li> <li>o Jumlah daerah sulit air yang memanfaatkan air tanah sebagai sumber air bersih</li> <li>o Jumlah rekomendasi teknis penataan ruang berbasis geologi</li> <li>o Jumlah rekomendasi teknis mitigasi bencana geologi</li> </ul>	12	12	12	12	12	251,494	264,069	277,272	291,136	305,693
				22	22	22	22	22	28,000	29,400	30,870	32,414	34,034
				23	23	23	23	23	90,000	94,500	99,225	104,186	109,396
				28	28	29	29	30	16,000	16,800	17,640	18,522	19,448
				8	8	8	8	8	10,400	10,920	11,466	12,039	12,641
				83	82	81	82	84	120,000	126,000	132,300	138,915	145,861
				100	100	100	100	100	60,500	63,525	66,701	70,036	73,538
				17	17	17	17	17	68,825	72,266	75,880	79,674	83,657
				17	17	17	17	17	73,336	77,003	80,853	84,896	89,140
				8	8	8	8	9	2,920	3,066	3,219	3,380	3,549
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jumlah kegiatan penyusunan program, rencana kerja dan anggaran; laporan dan evaluasi Badan Geologi</li> <li>· Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana parasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran (bulan)</li> <li>· Pengembangan organisasi dan kelengkapan Badan Geologi Indonesia</li> <li>· Jumlah kegiatan pengembangan jaringan sistem informasi</li> <li>· Jumlah kegiatan pengelolaan data dan informasi Geologi</li> <li>· Jumlah kegiatan pembinaan aparatur, pola karier dan administrasi kepenawaran</li> <li>· Jumlah PNS Badan Geologi yang dikembangkan kompetensinya</li> <li>· Jumlah kegiatan publikasi dan diseminasi informasi</li> </ul>	12	12	12	12	12	9,083	9,537	10,014	10,515	11,540
				1					2500				
				1	1	1	1	1	550	578	606	637	669
				4	4	4	4	4	2,270	2,384	2,503	2,628	2,759
				17	17	17	17	17	7,500	7,875	8,269	8,682	9,116
				15	15	15	20	25	1,650	1,733	1,819	2,410	2,531
				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
1.			· Jumlah kegiatan administrasi dan akuntansi keuangan Badan Geologi menuju kesesuaian dengan standar yang ditetapkan	17	17	17	18	18	8,200	8,610	9,041	9,493	9,967
			· Jumlah usulan peraturan bidang geologi	4	3	3	3	3	2,700	2,835	2,977	3,126	3,282
			· Jumlah kegiatan pengembangan hukum dan kehumasan Badan Geologi	15	15	15	15	15	3,500	3,675	3,859	4,052	4,254
			· 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
			· 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	· Jumlah wilayah/kawasan pemetaan geologi bersistem dan bertema	2	2	2	2	2	63,100	66,255	69,568	73,046	76,698
			· Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana prasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran (bulan)	12	12	12	12	12	66,620	69,951	73,449	77,121	80,977
			· Terwujudnya museum tsunami NAD yang terpelihara	1	1				42,500	10,000	10,000	10,000	10,000
			· Jumlah peta geofisika bersistem dan bertema yang dihasilkan	2	3	3	3	3	55,000	87,500	91,875	96,469	101,292
			· Jumlah peta geokimia yang dihasilkan,	6	6	6	6	6	5,500	6,775	7,114	7,469	7,843
			· Jumlah peta seismotektonik yang dihasilkan ,	2	2	2	2	2	2,000	3,100	3,255	3,418	3,589
			· Jumlah peta geomorfologi yang dihasilkan	2	2	2	2	2	2,000	3,100	3,255	3,418	3,589
			· Jumlah peta geologi karter yang dihasilkan	2	2	2	2	2	2,000	4,600	4,830	5,072	5,325
			· Jumlah perolehan / pendaftaran sistem mutu	7	7	7	7	7	2,000	2,100	2,205	2,315	2,431
			· Kegiatan Pengelolaan Museum Geologi untuk meningkatkan pelayanan penunjang	2	2	2	2	2	750	788	827	868	912
3.	Kegiatan Dokumentasi Koleksi dan Pelayanan Museum Geologi	Meningkatnya pemanfaatan informasi geologi bagi masyarakat	· Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana prasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran (bulan)	12	12	12	12	12	9,958	10,456	10,979	11,528	12,104
			· Jumlah survei, kajian dan penelitian geologi yang dihasilkan	12	12	12	12	12	650	683	717	752	790
			· 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"> <li>· Jumlah koleksi geologi yang dipelihara</li> <li>· Jumlah koleksi geologi yang terdata</li> <li>· Jumlah sarana dan prasarana peragaan Museum Geologi</li> </ul>	5	5	5	5	5	200	210	221	232	243
				30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	1,100	1,155	1,213	1,273	1,337
				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 keprospekan sumber daya geologi	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana parasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran</li> <li>Jumlah lokasi Penyelidikan status keprospekan sumber daya Panas bumi</li> <li>Jumlah lokasi Penyelidikan status keprospekan sumber daya Batubara dan CBM</li> <li>Jumlah lokasi Penyelidikan status keprospekan sumber daya Gambut dan Bitumen Padat</li> <li>Jumlah lokasi Penyelidikan status keprospekan sumber daya mineral</li> <li>Jumlah kegiatan kajian/evaluasi WKP dan WP</li> </ul>	12	12	12	12	12	43,300	45,465	47,738	50,125	52,631
				22	22	22	22	22	28,000	29,400	30,870	32,414	34,034
				18	18	18	18	18	87,000	91,350	95,918	100,713	105,749
				5	5	5	5	5	3,000	3,150	3,308	3,473	3,647
				28	28	29	29	30	16,000	16,800	17,640	18,522	19,448
				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"> <li>· Jumlah peta geologi teknik bersistem 1:100.000</li> <li>· Jumlah peta geologi teknik untuk Infrastruktur</li> <li>· Terpenuhinya kebutuhan pegawai, sarana parasarana dan lancarnya kegiatan sehari hari perkantoran (hujan)</li> <li>Jumlah lokasi yang telah dilakukan penyelidikan kondisi geologi teknik geodinamik dan infra struktur kawasan andalan pertambahan</li> <li>Jumlah informasi hasil penelitian geologi teknik</li> <li>Jumlah kawasan karst terpetakan pada skala 1:50,000</li> <li>Jumlah lokasi yang dilakukan pemetaan geologi lingkungan untuk tata ruang pada skala 1:100.000</li> <li>Jumlah lokasi yang dilakukan pemetaan geologi lingkungan kawasan pertambangan untuk tata ruang pada skala 1:100.000</li> <li>Jumlah sumur bor sumber air bersih penduduk di desa tertinggal dan daerah sulit air</li> </ul>	6	6	6	6	6	1,350	1,418	1,488	1,563	1,641
				6	6	7	7	7	1,350	1,418	1,488	1,563	1,641
				12	12	12	12	12	43,867	46,060	48,363	50,782	53,321
				9	9	8	8	8	2,025	2,126	2,233	2,344	2,461
				1	1	1	1	1	225	236	248	260	273
				2	2	2	2	2	450	473	496	521	547
				17	17	17	17	17	3,825	4,016	4,217	4,428	4,649
				7	7	7	7	7	1,575	1,654	1,736	1,823	1,914
				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
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 diprospekan (MMSTB)	400	450	500	600	800					
			- Jumlah cadangan migas baru yang diajukan	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 Rata-Rata)	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 Kelitbangsaan 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/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
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										
			- Jumlah Pilot Plant dan Demo Plant atau Rancangan Produk Rancang Bangun Penerapan Teknologi Unggulan bidang Energi dan Sumber Daya Mineral	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										
			o Jumlah Kontrak Pelayanan Jasa Teknologi	14	9	8	3	2					
			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 Kelitaban 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										
			- Jumlah Pilot Plant dan Demo Plant atau Rancangan Produk Rancang Bangun Penerapan Teknologi Unggulan bidang Energi dan Sumber Daya Mineral	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										
			- 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
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana</li> <li>Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu</li> <li>Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi</li> <li>Jumlah kerjasama diklat yang diimplementasikan</li> <li>Jumlah kegiatan promosi diklat</li> <li>Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan</li> </ul>	3	3	3	3	3	36,200	38,010	39,910	41,906	44,000
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun</li> <li>Jumlah jenis diklat bidang Geologi yang diselenggarakan</li> <li>Jumlah peserta yang selesai menikuti diklat di Pusdiklat Geologi</li> <li>Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.</li> <li>Jumlah NSPK diklat yang ditetapkan dan diberlakukan</li> <li>Jumlah SDM Aparatur yang ditingkatkan kemampuannya</li> <li>Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis</li> <li>Prosentase tingkat kinerja organisasi</li> <li>Jumlah publikasi karya ilmiah</li> <li>Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan</li> <li>Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi</li> <li>Jumlah karya ilmiah</li> <li>Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan</li> <li>Jumlah dokumen perencanaan</li> <li>Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana</li> <li>Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu</li> <li>Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi</li> <li>Jumlah kerjasama diklat yang diimplementasikan</li> <li>Jumlah kegiatan promosi diklat</li> <li>Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan</li> </ul>	40	49	60	70	78	27,000	28,350	29,768	31,256	32,819
				6	6	6	6	6	-	-	-	-	-
				800	980	1200	1440	1600	-	-	-	-	-
									-	-	-	-	-
				110	130	133	134	134	6,800	7,140	7,497	7,872	8,265
				60	67	70	75	75	3,600	3,780	3,969	4,167	4,376
									-	-	-	-	-
				90	92	92	93	95	500	525	551	579	608
				2	2	2	2	2	350	368	386	405	425
				22	22	24	24	25	10,950	11,498	12,072	12,676	13,310
									-	-	-	-	-
				20	20	20	30	30	1,300	1,365	1,433	1,505	1,580
				40	40	40	40	40	1,800	1,890	1,985	2,084	2,188
				3	3	3	3	3	1,000	1,050	1,103	1,158	1,216
				3	3	3	3	3	22,000	23,100	24,255	25,468	26,741
				0	1	1	1	1	-	-	-	-	-
				6	8	12	14	17	400	420	441	463	486
				5	5	7	10	10	1,700	1,785	1,874	1,968	2,066
				2	2	2	2	2	500	525	551	579	608
				4	4	4	5	5	800	840	882	926	972

No	Program / Kegiatan	Sasaran	Indikator	Target					Alokasi anggaran baseline 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun</li> <li>Jumlah jenis diklat sub sektor Teknologi Mineral Batubara dan Panasbumi yang diselenggarakan</li> <li>Jumlah peserta yang selesai menikuti diklat di Pusdiklat TMB</li> <li>Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.</li> <li>Jumlah NSPK diklat yang ditetapkan dan diberlakukan</li> <li>Jumlah SDM Aparatur yang ditingkatkan kemampuannya</li> <li>Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis</li> <li>Prosentase tingkat kinerja organisasi</li> <li>Jumlah publikasi karya ilmiah</li> <li>Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan</li> <li>Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi</li> <li>Jumlah karya ilmiah</li> <li>Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan</li> <li>Jumlah dokumen perencanaan</li> <li>Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana</li> <li>Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu</li> <li>Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi</li> <li>Jumlah kerjasama diklat yang diimplementasikan</li> <li>Jumlah kegiatan promosi diklat</li> <li>Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan</li> </ul>	119	119	119	119	119	28,005	29,405	30,876	32,419	34,040
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun</li> <li>Jumlah jenis diklat sektor ESDM yang diselenggarakan</li> <li>Jumlah peserta yang selesai mengikuti diklat di Badiklat KESDM</li> <li>Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.</li> <li>Jumlah NSPK yang ditetapkan dan diberlakukan</li> </ul>	241	277	319	367	422	19,259	20,221	21,232	22,294	23,409
			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
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis</li> <li>- Prosentase tingkat kinerja organisasi</li> <li>- Jumlah publikasi karya ilmiah</li> <li>- Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan</li> <li>- Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi</li> <li>- Jumlah karya ilmiah</li> <li>- Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan</li> <li>- Jumlah dokumen perencanaan</li> <li>- Jumlah kegiatan pengadaan pembangunan dan renovasi sarana dan prasarana</li> <li>- Jumlah sarana diklat yang terakreditasi standar mutu</li> <li>- Jumlah kegiatan pelayanan jasa sarana, keahlian, dan sertifikasi</li> <li>- Jumlah kerjasama pendidikan yang diimplementasikan</li> <li>- Jumlah kegiatan promosi diklat</li> <li>- Jumlah sistem informasi yang diimplementasikan</li> </ul>										
7.	Kegiatan Pendidikan dan Pelatihan Tambang Bawah Tanah	Terwujudnya peningkatan kegiatan pelaksanaan dan pengembangan pendidikan dan pelatihan bidang tambang bawah tanah	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jumlah penyelenggaraan diklat dalam setahun</li> <li>- Jumlah jenis diklat sektor ESDM yang diselenggarakan</li> <li>- Jumlah peserta yang selesai mengikuti diklat di Badiklat KESDM</li> <li>- Jumlah lulusan pendidikan formal tingkat Diploma I, II, III, dan IV.</li> <li>- Jumlah NSPK diklat yang ditetapkan dan diberlakukan</li> <li>- Jumlah SDM Aparatur yang ditingkatkan kemampuannya</li> <li>- Jumlah Lembaga Diklat Profesi/LDP yang terakreditasi sebagai penyelenggara Diklat Teknis</li> <li>- Prosentase tingkat kinerja organisasi</li> <li>- Jumlah publikasi karya ilmiah</li> <li>- Jumlah kegiatan administrasi pengelolaan kepegawaian, umum dan keuangan</li> <li>- Jumlah kegiatan penyempurnaan organisasi</li> <li>- Jumlah karya ilmiah</li> </ul>	12	14	16	18	20	5,814	6,105	6,410	6,730	7,067
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jumlah jenis diklat yang dibutuhkan</li> <li>- Jumlah dokumen perencanaan</li> </ul>	2	4	6	8	10	-	-	-	-	-
				-	60	60	60	60	-	-	-	-	-
				13	15	17	19	22	2,617	2,748	2,885	3,030	3,181
				36	36	40	40	40	3,698	3,883	4,077	4,281	4,495
				1	2	3	4	5	164	172	181	190	199
				90	92	92	93	95	154	162	170	178	187
					1	2	3	4		200	210	221	432
				16	18	20	20	20	4,730	4,967	5,215	5,476	5,749
									-	-	-	-	-
				2	2	2	2	2	878	922	968	1,016	1,067
				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 PENDISTRIBUSIAN 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 <small>Kilir Minas</small>	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 pengusahaan 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 ketetapan 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	6,700	6,767	6,835	6,903	6,972				
1.	Kegiatan Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan Tugas teknis Lainnya BPH Migas	a. Meningkatnya kelancaran pelayanan teknis dan administratif kepada semua unsur di lingkungan Badan Peneratur	- 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
2.	Kegiatan Pengaturan, penetapan dan pelaksanaan pengawasan penyediaan dan pendistribusian BBM	Pengaturan penyediaan dan pendistribusian BBM	- 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
		Penetapan Cadangan BBM	- 1 Badan Usaha Pengangkutan n - 1 Badan Usaha Penyimpanan	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
		Pengawasan penyediaan dan pendistribusian BBM	- Jumlah Penetapan Wilayah Distribusi Niaga (WDN) jenis BBM tertentu - Jumlah pengawasan infrastruktur penyediaan BBM Nasional a) Depot b) DPPU c) T. Transit dan Instalasi d) SPBU.PSPD dan APMS	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
			- 115 - 53 - 13 - 4473	116	117	118	119		10,000	10,100	10,201	10,303	10,406
			- 53 - 14 - 15 - 4483	54	54	16	16						
			- 13 - 4493 - 4503 - 4513										
3.	Kegiatan Pengaturan, penetapan dan pengawasan pada kegiatan usaha pengangkutan Gas Bumi melalui pipa	Pengaturan pada kegiatan usaha pengangkutan Gas Bumi melalui pipa	- 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
			- 9 - 10 - 11 - 12 - 13 Kota/Kabupaten n	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
			- 11 - 12 - 13 Kota/Kabupaten n						3,300	3,333	3,366	3,400	3,434

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 DUKUNGAN MANAJEMEN DAN PELAKSANAAN TUGAS TEKNIS LAINNYA DEWAN ENERGI NASIONAL	Penetapan pada kegiatan usaha pengangkutan Gas Bumi melalui pipa	Jumlah ketetapan tarif pengangkutan Gas Bumi melalui pipa yang wajar dan efisien untuk pengguna pipa (Shipper) ruas transmisi	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
			Jumlah wilayah untuk penetapan harga Gas Bumi untuk Rumah Tangga dan pelanggan kecil	11 Wilayah	12 Wilayah	13 Wilayah	14 Wilayah	15 Wilayah	2,400	2,424	2,408	2,432	2,457
			Jumlah Pemberian HK Ruas Transmisi dan Wilayah Jaringan Distribusi Gas Bumi	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	Jumlah Pelanggaran Penerapan Harga Gas Bumi Untuk Rumah Tangga dan Pelanggan Kecil	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
			Jumlah 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	0 Pelanggaran Akun Pengaturan Kegiatan Usaha Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	1,300	1,313	1,326	1,339	1,353
			Jumlah 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	0 Pelanggaran Penerapan Tarif Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa	1,500	1,515	1,530	1,545	1,561
			Jumlah Pelaksanaan Pemanfaatan Bersama Fasilitas Pengangkutan Gas Bumi Melalui Pipa Transmisi dan Jaringan Distribusi Gas Bumi melalui pipa	2 Badan Usaha	3 Badan Usaha	4 Badan Usaha	5 Badan Usaha	6 Badan Usaha	1,920	1,939	1,959	1,978	1,948
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	a. Prosentase kelancaran kegiatan Pengeloaan dan penyelenggara-an bidang Personil, Pendanaan, Peralatan dan Dokumen (P3D)	100%	100%	100%	100%	100%	31,366.96	34,541.53	37,995.68	41,795.25	45,974.87
			b. Prosentase kelancaran kegiatan Fasilitasi perumusan Kebijakan Energi Nasional dan penetapan Rencana Umum Energi Nasional, serta penyelenggaraan persidangan	100%	100%	100%	100%	100%	14,837.83	16,282.78	17,911.05	19,702.15	21,672.37
			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%	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	
3.	Kegiatan Fasilitasi Penetapan Langkah-Langkah Penanggulangan Krisis dan Darurat Energi, serta Pengawasan Pelaksanaan Kebijakan Energi Lintas Sektor			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 penyelenggaraan bahan persidangan perencanaan energi.	-	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	-	200	220	242	266.2
				3. Terlaksananya tugas urusan hubungan masyarakat, keprotokolan dan persidangan Dewan Energi Nasional	1. Jumlah koordinasi kegiatan hubungan masyarakat dan persidangan	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 keprotokolan 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, keprotokolan, dan persidangan.	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	1 LK	-	500	550	605	665.5
			1 Meningkatnya data dan informasi untuk identifikasi daerah 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	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	992.8	1,092.80	1,201.29	1,321.42	1,453.56
			2 Meningkatnya pengawasan pelaksanaan kebijakan energi	4 Jumlah laporan pengawasan pelaksanaan KEN.	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	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	992.8	1,092.08	1,201.29	1,321.42	1,453.56
			3 Meningkatnya koordinasi dalam rangka penyusunan perumusan pedoman	7. Penyusunan perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi.	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	-	200	220	242	266.2
			penanggulangan krisis energi dan darurat energi.	9.Jumlah rapat dalam rangka penyusunan pedo-man dan \ rapat koordinasi evaluasi dalam rangka fasilitasi penanggulangan krisis dan darurat energi.		1 pkt	1 pkt	1 pkt	1 pkt	-	200	220	242	266.2