

**RENCANA AKSI DINAS ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2022**

No	Eselon	Sasaran Strategis	Indikator Sasaran						Program/Kegiatan	Anggaran								Penanggung Jawab	
			Uraian	Satuan	Formula	Target Kinerja	Rencana Aksi per Triwulan				APBD				APBN				
							I	II	III	IV	Rp	I	II	III	IV	I	II	III	IV
1	II	Meningkatnya cakupan layanan listrik bagi masyarakat.	Persentase masyarakat yang mendapatkan layanan listrik	%	Jumlah rumah tangga yang mendapatkan listrik dibagi jumlah seluruh rumah tangga dikali 100%	99,88	-	-	-	99,88								Kepala Dinas	
		Meningkatnya cakupan layanan listrik bagi masyarakat.	Jumlah masyarakat yang mendapatkan layanan listrik	Rumah Tangga		350	-	-	-	350	Program : Pengelolaan Ketenagalistrikan	627,113,700,00	41,920,000,00	117,482,520,00	441,076,200,00	26,634,980,00			Kepala Bidang Ketenagalistrikan
		Meningkatnya pemegang perizinan berusaha bidang ketenagalistrikan.	Jumlah penerbitan pertimbangan teknis perizinan berusaha bidang ketenagalistrikan yang memenuhi ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.	Pertimbangan Teknis		12	3	3	3	3	Penatausahaan Izin Operasi yang Fasilitas Instalasinya dalam Daerah Provinsi	39,727,500,00	9,370,000,00	8,482,520,00	12,740,000,00	9,134,980,00	0	0	Seksi Pengusahaan Ketenagalistrikan
		Meningkatnya jumlah instalasi tenaga listrik yang diawasi dan dikendalikan	Jumlah instalasi tenaga listrik yang memenuhi standar keselamatan ketenagalistrikan sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.	Instalasi Tenaga Listrik		17	4	4	5	4	Penatausahaan Izin Operasi yang Fasilitas Instalasinya dalam Daerah Provinsi	39,727,500,00	9,370,000,00	8,482,520,00	12,740,000,00	9,134,980,00	0	0	Seksi Pengawasan Ketenagalistrikan

No	Eselon	Sasaran Strategis	Indikator Sasaran							Program/Kegiatan	Anggaran								Penanggung Jawab		
			Uraian	Satuan	Formula	Target Kinerja	Rencana Aksi per Triwulan				APBD					APBN					
							I	II	III	IV	Rp	I	II	III	IV	I	II	III	IV		
	IV	Meningkatnya pembangunan sarana penyediaan tenaga listrik belum berkembang, daerah terpencil dan perdesaan	Jumlah sarana penyediaan tenaga listrik terbangun yang memenuhi standar keselamatan ketenagalistrikan sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan	Unit		350	-	-	-	350	Penganggaran untuk Kelompok Masyarakat Tidak Mampu, Pembangunan Sarana Penyediaan Tenaga Listrik Belum Berkembang, Daerah Terpencil dan Perdesaan	587,386,200.00	32,550,000.00	109,000,000.00	428,336,200.00	17,500,000.00	0	0	0	0	Seksi Pengembangan Ketenagalistrikan
2	II	Meningkatnya pemanfaatan energi baru terbarukan.	Persentase kontribusi energi baru terbarukan dalam bauran energi	%	Konsumsi EBT semua sektor dibagi Konsumsi energi total semua sektor dikali 100%	17.43	-	-	-	17.43									Kepala Dinas		
	III	Meningkatnya kontribusi energi baru terbarukan dalam pembangkit listrik	Persentase kontribusi energi baru terbarukan dalam pembangkit listrik	%	Kapasitas pembangkit EBT dibagi kapasitas total pembangkit listrik dikali 100%	5.64	-	-	-	5.64	Program : Pengelolaan Energi Terbarukan	190,563,600.00	42,065,270.00	46,047,665.00	55,660,335.00	46,790,330.00					Kepala Bidang Energi
	IV	Meningkatnya kepatuhan pengelola usaha niaga BBN	Persentase kelompok tani dan pengusaha yang lulus bimtek perizinan niaga BBN sebagai bahan bakar lain dengan nilai diatas 70.	%	Jumlah kelompok tani dan pengusaha yang lulus bimtek perizinan niaga BBN sebagai bahan bakar lain dengan nilai diatas 70 dibagi dengan jumlah total peserta bimtek dikali 100%	100	-	100	-	-	Penatausahaan Izin, Pembinaan, dan Pengawasan Usaha Niaga Bahan Bakar Nabati (Biofuel) sebagai Bahan Bakar Lain dengan Kapasitas Penyediaan sampai dengan 10.000 (sepuluh ribu) Ton Per Tahun	29,367,300.00	17,740,000.00	1,659,600.00	8,717,700.00	1,250,000.00	0	0	0	0	Seksi Pengusahaan Energi Baru Terbarukan



No	Eselon	Sasaran Strategis	Indikator Sasaran					Rencana Aksi per Triwulan	Program/Kegiatan	Anggaran								Penanggung Jawab			
			Uraian	Satuan	Formula	Target Kinerja	Rencana Aksi per Triwulan				APBD				APBN						
							I	II	III	IV	Rp	I	II	III	IV	I	II	III	IV		
	III	Tersedianya hasil evaluasi pemanfaatan air tanah di Provinsi NTB	Persentase kab/kota yang melaksanakan pengelolaan air tanah sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku	%	Jumlah kab/kota yang melaksanakan pengelolaan air tanah sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku dibagi jumlah total kab/kota di Provinsi NTB dikali 100%	100	-	-	-	100	Program : Pengelolaan Aspek Kegeologian	260,834,200	60,027,600.00	52,544,000.00	99,357,600.00	48,905,000.00					Kepala Bidang Geologi dan Air Tanah
	IV	Meningkatnya data pemantauan kondisi lingkungan air tanah	Kualitas dan kondisi lingkungan air tanah pada CAT (Cekungan Air Tanah) dengan kriteria "aman".	CAT	-	9	-	-	-	9	Penetapan Zona Konservasi Air Tanah pada Cekungan Air Tanah dalam Daerah Provinsi	150,682,600	28,533,600.00	33,744,000.00	63,000,000.00	25,405,000.00	0	0	0	0	Seksi Konservasi Geologi dan Air Tanah
	IV	Meningkatnya data dan informasi pengusahaan air tanah	Persentase pemegang izin yang melaksanakan pengambilan air tanah sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku	%	Jumlah pemegang izin yang melaksanakan pengambilan air tanah sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku dibagi jumlah total pemegang izin dikali 100%	100	-	-	-	100	Penatausahaan Izin Pengeboran, Izin Penggalian, Izin Pemakaian, dan Izin Pengusahaan Air Tanah dalam Daerah Provinsi	58,747,600.00	20,284,000.00	6,000,000.00	21,963,600.00	10,500,000.00	0	0	0	0	Seksi Pendayagunaan Geologi dan Air Tanah



No	Eselon	Sasaran Strategis	Indikator Sasaran					Program/Kegiatan	Anggaran								Penanggung Jawab				
			Uraian	Satuan	Formula	Target Kinerja	Rencana Aksi per Triwulan				APBD				APBN						
							I	II	III	IV	Rp	I	II	III	IV	I	II	III	IV		
III		Meningkatnya jumlah pengendalian wilayah izin usaha pertambangan mineral dan batubara	Persentase Wilayah Izin Usaha Pertambangan yang melaksanakan kaidah pertambangan yang baik dan benar (Good Mining Practices)	% %	Jumlah wilayah izin usaha pertambangan yang melaksanakan kaidah pertambangan yang baik dan benar dibagi total jumlah seluruh wilayah izin usaha pertambangan dikali 100%	31.67	-	-	-	31.67	Program : Pengelolaan Mineral dan Batubara	150,149,100	45,393,900.00	21,950,000.00	63,805,200.00	19,000,000.00					Kepala Bidang Mineral dan Batubara
IV		Meningkatnya jumlah pengendalian pengusahaan mineral bukan logam dan batuan	Jumlah wilayah izin usaha pertambangan mineral bukan logam dan batuan yang dikendalikan	Wilayah	-	45	5	15	10	15	Penatausahaan Izin Usaha Pertambangan Mineral Bukan Logam dan Batuan dalam Rangka Penanaman Modal dalam Negeri pada Wilayah Izin Usaha Pertambangan Daerah yang Berada dalam 1 (Satu) Daerah Provinsi Termasuk Wilayah Laut Sampai Dengan 12 Mil Laut	58,456,500.00	14,290,700.00	12,000,000.00	21,665,800.00	10,500,000.00	0	0	0	0	Seksi Pengusahaan Mineral Bukan Logam dan Batuan

No	Eselon	Sasaran Strategis	Indikator Sasaran					Program/Kegiatan	Anggaran								Penanggung Jawab				
			Uraian	Satuan	Formula	Target Kinerja	Rencana Aksi per Triwulan				APBD				APBN						
							I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV			
	IV	Meningkatnya jumlah pengendalian izin pertambangan rakyat dalam wilayah pertambangan rakyat	Jumlah izin pertambangan rakyat yang dikendalikan dalam wilayah pertambangan rakyat	Izin	-	5	1	1	2	1	Penatausahaan Izin Pertambangan Rakyat untuk Komoditas Mineral Logam, Batubara, Mineral Bukan Logam, dan Batuan dalam Wilayah Pertambangan Rakyat	68,398,400.00	24,103,200.00	6,500,000.00	31,795,200.00	6,000,000.00	0	0	0	0	Seksi Pengusahaan Mineral Logam dan Batubara
		Meningkatnya pengendalian pelaksanaan konservasi mineral dan batubara	Jumlah data konservasi mineral dan batubara yang dikendalikan	Data	-	25	8	4	8	5	Penetapan Harga Patokan Mineral Bukan Logam dan Batuan	23,294,200.00	7,000,000.00	3,450,000.00	10,344,200.00	2,500,000.00	0	0	0	0	Seksi Produksi dan Penjualan Mineral dan Batubara

Mataram, 2022

Kepala Dinas Energi dan Sumber Daya Mineral  
Provinsi NTB



Ir. Zainal Abidin, M.Si  
Pembina Utama Muda (IV/c)  
NIP. 19640614 199303 1 007