















**KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBERDAYA MINERAL**  
**DIREKTORAT JENDERAL KETENAGALISTRIKAN**  
**DIREKTUR PEMBINAAN PROGRAM KETENAGALISTRIKAN**

	Nomor SOP	: 3204/04/DLP.4/2017
	Tanggal Pembuatan	: 10 November 2017
	Tanggal Revisi	:
	Tanggal Efektif	: 15 November 2017
	Disahkan Oleh	Direktur Pembinaan Program Ketenagalistrikan  Ir. Alihuddin Sitompul, M.M. NIP 195802281986031001
Judul SOP	<b>PEMUTAKHIRAN DATA GEOSPASIAL KETENAGALISTRIKAN</b>	
DASAR HUKUM	KUALIFIKASI PELAKSANA	
<ol style="list-style-type: none"><li>1 Undang-Undang No. 30 tahun 2009 tanggal 23 September 2009, Tentang Ketenagalistrikan.</li><li>2 Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2016 tanggal 1 Februari 2016 Tentang Percepatan Pelaksanaan Kebijakan Satu Peta Pada Tingkat Ketelitian Peta Skala 1:50.000</li><li>3 Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 13 Tahun 2016 tanggal 16 Mei 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Memahami tugas dan fungsi Direktorat</li><li>2. Memahami materi kegiatan</li></ol>	
KETERKAITAN	PERALATAN/PERLENGKAPAN	
<ol style="list-style-type: none"><li>1 SOP Pengumpulan Data Sistem Informasi Program Ketenagalistrikan</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Komputer yang dilengkapi aplikasi office</li><li>2 Kerangka Acuan Kegiatan (KAK)</li><li>3 Komputer/Printer/Scanner</li><li>4 Jaringan Internet</li></ol>	
PERINGATAN	PENCATATAN DAN PENDATAAN	
Apabila pemutakhiran data geospasial ketenagalistrikan terlambat maka mempengaruhi pencapaian kinerja Direktorat Jenderal Ketenagalistrikan	Di simpan sebagai data elektronik dan manual	

No	Kegiatan	Pelaksana				Mutu Baku			Keterangan
		Direktorat Pembinaan Program Ketenagalistrikan	Kasubdit Data dan Informasi Ketenagalistrikan	Kepala Seksi Pengelolaan Data Ketenagalistrikan	Analisis	Kelengkapan	Waktu	Output	
1	Menugaskan Kasubdit untuk melakukan pemutakhiran Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk					disposisi	15 menit	disposisi	
2	Menyiapkan bahan pemutakhiran Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk					data dukung	1 hari	konsep Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk	
3	Menugaskan Kepala Seksi untuk memverifikasi Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk yang didapat dari stakeholders					disposisi	15 menit	disposisi	
4	menyiapkan konsep draft perhitungan Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk					data dukung	1 hari	konsep Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk	
5	Melakukan pengumpulan dan pengolahan Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk					data dukung	1 hari	Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk	
6	Mengklasifikasi Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk per provinsi					data dukung	1 hari	Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk	
7	Memeriksa Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk dan memverifikasi ulang data, bila data sudah valid diberikan ke kasubdit, bila data belum valid diberikan ke analisis					Data dukung dan Disposisi	1 hari	konsep Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk	
8	menyiapkan draft hasil pemutakhiran Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk					data dukung	1 hari	konsep Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk	
9	Menyetujui draft hasil pemutakhiran Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk					Data dukung	1 hari	konsep Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk	
10	menyampaikan bahan hasil pemutakhiran data geospasial ketenagalistrikan ke Direktur Pembinaan Program Ketenagalistrikan					Data dukung	15 menit	konsep nota dinas	
11	menyetujui hasil pemutakhiran Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk					Data dukung	1 hari	konsep Data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk	
12	Menetapkan data geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk					Data dukung	15 menit	Data final geospasial Pembangkit, Jaringan Listrik dan Gardu Induk	