




KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL

**DIREKTORAT JENDERAL KETENAGALISTRIKAN
DIREKTORAT PENYIAPAN PROGRAM KETENAGALISTRIKAN**

NOMOR SOP	8323/08/DLP.1/2014
TANGGAL PEMBUATAN	31 Desember 2013
TANGGAL REVISI	-
TANGGAL EFEKTIF	31 Desember 2013
DISAHKAN OLEH	Direktur Pembinaan Program Ketenagalistrikan  Ir. Hasril Nuzahar, MBA. NIP. 19570518 198703 1001
NAMA SOP	PENYUSUNAN DRAFT RENCANA UMUM KETENAGALISTRIKAN NASIONAL (RUKN)
DASAR HUKUM	KUALIFIKASI PELAKSANA
1. UU Nomor 30 Tahun 2009 tentang Ketenagalistrikan; 2. PP Nomor 14 Tahun 2012 tentang Kegiatan Usaha Penyediaan Tenaga Listrik; 3. PP Nomor 42 Tahun 2012 tentang Jual Beli Tenaga Listrik Lintas Negara; 4. PP Nomor 62 Tahun 2012 tentang Usaha Jasa Penunjang Tenaga Listrik; 5. Permen ESDM Nomor 18 Tahun 2010 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral.	1 Memahami peraturan tentang Rencana Umum Ketenagalistrikan Nasional (RUKN); 2 Memahami Perencanaan Pengembangan Sistem Penyediaan tenaga listrik; 3 Mampu menganalisis data dan informasi pembangkitan dan penyaluran tenaga listrik; 4 Mampu menganalisis kebutuhan penyediaan tenaga listrik; 5 Mampu menganalisis data dan informasi ketenagalistrikan dalam kebijakan-kebijakan Pemerintah yang terkait dengan sektor energi.
KETERKAITAN	PERALATAN/PERLENGKAPAN
	1 Data dan informasi mengenai pembangkitan dan penyaluran tenaga listrik 2 Data dan informasi statistik kependudukan 3 Data analisa keuangan 4 Data pendapatan nasional dan daerah 5 Data konsumsi pemakaian listrik nasional dan daerah 6 Data jumlah konsumen/ pelanggan listrik pergolongan 7 Data tarif listrik 8 Data sumber energi primer daerah se-Indonesia 9 Aplikasi perencanaan ketenagalistrikan 10 Peralatan ATK 11 Komputer/ Printer
PERINGATAN	PENCATATAN DAN PENDATAAN
Data dan informasi yang terdapat dalam RUKN merupakan acuan yang digunakan dalam penyusunan Rencana Umum Ketenagalistrikan Daerah (RUKD) dan akan dilakukan evaluasi secara berkala sesuai dengan perkembangan pengembangan ketenagalistrikan Indonesia. Oleh karena itu data dan informasi dalam RUKD dapat lebih rinci dari RUKN.	Dokumen Rencana Umum Ketenagalistrikan Nasional (RUKN) dibuat dalam bentuk buku yang disimpan dalam lemari dokumen, dibuat pula dalam bentuk CD serta di upload di website Kementerian ESDM

PENYUSUNAN DRAFT RENCANA UMUM KETENEGALISTRIKAN NASIONAL (RUKN)

No.	Kegiatan						Mutu Baku			Keterangan	
		KDPP	KPPP	KPPS	Analisis Program Ketenagalistrikan	Analisis Program Ketenagalistrikan	Dirpro	Kelengkapan	Waktu		Output
1	Menugaskan KPPP & KPPS menyusun draft RUKN	○						Disposisi	15 menit	Disposisi	
2	Menugaskan Analisis Program Ketenagalistrikan untuk mengumpulkan bahan dan draft RUKN untuk pembangkitan tenaga listrik		□					Disposisi	15 menit	Disposisi	
3	Menugaskan Analisis Program Ketenagalistrikan untuk mengumpulkan bahan dan draft RUKN untuk penyaluran tenaga listrik			□				Disposisi	15 menit	Disposisi	
4	Analisis Program Ketenagalistrikan mengumpulkan bahan, mengadakan rapat kerja dalam rangka penyusunan dokumen draft RUKN untuk penyaluran tenaga listrik				□			Disposisi	3 bulan	Bahan Penyusunan Dokumen draft RUKN Penyaluran Tenaga Listrik	Pengumpulan Bahan Draft Penyusunan Rencana Umum Ketenagalistrikan Nasional (RUKN) Bidang Pembangkitan Tenaga Listrik
6	KPPS mengevaluasi dokumen draft RUKN tentang penyaluran tenaga listrik, bila masih kurang kembali ke Analisis Program Ketenagalistrikan untuk diperbaiki, bila sesuai hasil evaluasi penyaluran tenaga listrik diserahkan ke KDPP			◇				Bahan Penyusunan Dokumen draft RUKN Penyaluran Tenaga Listrik	15 menit	Dokumen draft RUKN Penyaluran Tenaga Listrik	
7	Analisis Program Ketenagalistrikan mengumpulkan bahan, mengadakan rapat kerja dalam rangka penyusunan dokumen draft RUKN untuk pembangkitan tenaga listrik					□		Disposisi	3 bulan	Bahan Penyusunan Dokumen draft RUKN Pembangkitan Tenaga Listrik	SOP Pengumpulan Bahan Draft Penyusunan Rencana Umum Ketenagalistrikan Nasional (RUKN) Bidang Penyaluran Tenaga Listrik
8	KPPP mengevaluasi dokumen draft RUKN tentang pembangkitan tenaga listrik, bila masih kurang kembali ke Analisis Program Ketenagalistrikan untuk diperbaiki, bila sesuai hasil evaluasi pembangkitan tenaga listrik diserahkan ke KDPP		◇					Dokumen draft RUKN Pembangkitan Tenaga Listrik	1 bulan	Dokumen draft RUKN Pembangkitan Tenaga Listrik	
9	KDPP mengevaluasi dokumen draft RUKN tentang, bila masih kurang kembali ke KPPP dan atau KPPS untuk diperbaiki, bila sesuai selanjutnya diserahkan kepada Dirpro	◇						Dokumen draft RUKN Penyaluran & Pembangkitan Tenaga Listrik	1 bulan	Dokumen draft RUKN, Memo	
10	Memeriksa dan mengevaluasi draft RUKN, bila telah sesuai menyampaikan kepada Dirjen						○	draft RUKN, Memo	1 bulan	draft RUKN, Nota Dinas Kepada Dirjen Ketenagalistrikan	SOP Pengagendaaan surat keluar/ masuk