Informasi Wajib Tersedia Setiap Saat Direktorat Jenderal Ketenagalistrikan Kementerian Energi Dan Sumber Daya Mineral

- 1. Kapasitas Pembangkit Listrik PLN per Jenis Pembangkit
- 2. Kapasitas Pembangkit Listrik PLN per Wilayah
- 3. Kapasitas Pembangkit Listrik Non PLN per Jenis Pembangkit
- 4. Produksi Listrik per Jenis Pembangkit
- 5. Produksi Listrik per Wilavah
- 6. Energi Primer untuk Pembangkit Listrik
- 7. Rencana Pemakaian Bahan Bakar untuk Pembangkit Listrik
- 8. Rasio Elektrifikasi Nasional
- 9. Rasio Elektrifikasi Per Wilayah
- 10. Rasio desa berlistrik
- 11. Kondisi Perkembangan 10.000 MW Tahap I
- 12. Perbandingan Tambahan Kapasitas Sesuai Kontrak dan Setelah Keterlambatan
- 13. Rencana Penyelesaian 10.000 MW Tahap 1
- 14. Rata-Rata Waktu Keterlambatan Proyek 10.000 MW per Wilayah
- 15. Rencana Operasi Pembangkit 10.000 MW Tahap I
- 16. Target COD FTP Tahap 1
- 17. Proyek Pembangkit 10.000 MW Tahap II
- 18. Daftar Proyek Pembangkit 10.000 MW Tahap II yang Dilaksanakan oleh PT. PLN
- 19. Daftar Proyek Pembangkit 10.000 MW Tahap II yang Dilaksanakan oleh Swasta (IPP)
- 20. Neraca Daya Sistem Jamali
- 21. Kondisi Penyediaan Tenaga Listrik
- 22. Rencana Penambahan Jaringan Transmisi
- 23. Daftar Pemegang Izin Usaha Penyediaan Tenaga Listrik
- 24. Daftar Pemegang Penetapan Wilayah Usaha Penyediaan Tenaga Listrik
- 25. "Kondisi Ketenagalistrikan Nasional, meliputi:
- 26. Neraca Daya per sistem
- 27. Status kondisi ketenagalistrikan per sistem"
- 28. Volume penjualan listrik per wilayah
- 29. Volume penjualan listrik per golongan tarif
- 30. TTL rata-rata per wilayah
- 31. TTL rata-rata per golongan tarif
- 32. Subsidi listrik per wilayah
- 33. Subsidi listrik per golongan tarif
- 34. Pendapatan penjualan per golongan tarif
- 35. Pendapatan penjualan per wilayah
- 36. Jumlah pelanggan per golongan tarif
- 37. Jumlah pelanggan per wilayah
- 38. "Susut jaringan tenaga listrik per Triwulan dan Tahunan, meliputi:
- 39. Susut jaringan pada Tegangan Tinggi (TT)
- 40. Susut jaringan pada Tegangan Menengah (TM)
- 41. Susut jaringan pada Tegangan Rendah (TR)"
- 42. "Harga Jual Tenaga Listrik IPP, meliputi:
- 43. Nama dan jenis pembangkit
- 44. Kapasitas pembangkit
- 45. Harga jual listrik sesuai persetujuan Menteri ESDM"
- 46. Standardisasi Bidang Ketenagalistrikan, termasuk Prosedur Sertifikasi Produk
- 47. Kenaikan Instalasi Tenaga Teknik: Prosedur Sertifikasi Instalasi Tenaga Listrik
- 48. Skema Sertifikasi Kompetensi Tenaga Teknik Ketenagalistrikan
- 49. Daftar Lembaga Sertifikasi Kompetensi Tenaga teknik Ketenagaistrikan

- 50. Ketentuan Teknis Pengelolaan Pengendalian Pencemaran Lingkungan Hidup
- 51. Program Penilaian Peringkat Kinerja Perusahaan (PROFER) Sub Sektor Ketenagalistrikan
- 52. Jenis Rencana Usaha dan/atau Kegiatan Sub Sektor Ketenagalistrikan yang Wajib Memiliki AMDAL
- 53. Baku Mutu Lingkungan di Bidang Perlindungan Lingkungan Sub Sektor Ketenagalistrikan
- 54. Prosedur Permohonan Izin Usaha Penunjang Ketenagalistrikan
- 55. Prosedur Permohonan Izin Pemanfaatan Jaringan Tenaga Listrik untuk Kepentingan Telekomunikasi, Multimedia, dan Informatika
- 56. Prosedur Permohonan Penandasahan Rencana Impor Barang (RIB)
- 57. Realisasi Pemakaian Energi Primer PT PLN (Persero) per bulan
- 58. Realisasi Pemakaian Energi Primer IPP per bulan