



PT SKP TENAGA LISTRIK

Kantor :
Jl. Tebet Raya No. 44D
Tebet, Jakarta Selatan

Certified ISO 9001 : 2015

SKP TENAGA LISTRIK

Daftar Isi

- 01 [Tentang Kami](#)
- 02 [Visi Misi](#)
- 03 [Jaminan Mutu](#)
- 04 [Keunggulan](#)
- 05 [Regulasi](#)
- 07 [Produk](#)
- 10 [Sertifikat](#)
- 11 [Pengalaman](#)
- 12 [Pelanggan](#)



TEAM

PT SKP Tenaga Listrik

“ Dalam rangka membentuk SDM unggul khususnya di bidang Pembangkit, kami akan senantiasa memberikan kualitas dan pelayanan terbaik.

Koespraptini Ria
Direktur



MANAJEMEN



Heru Sriwidodo Sari
Komisararis



Agus Sutopo
Manajer Operasi & Pemasaran



Sarimudin Siregar
Manajer Administrasi & Keuangan

TENTANG KAMI

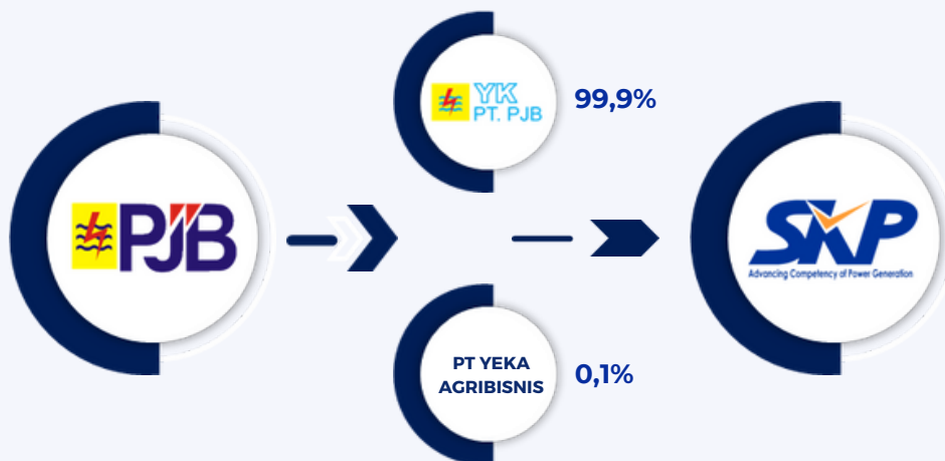
PT SKP Tenaga Listrik

Perusahaan Jasa Sertifikasi Kompetensi Tenaga Teknik bidang Pembangkit, yang sudah mendapat Akreditasi dari Kementerian ESDM sebagai Lembaga Sertifikasi Kompetensi (LSK) dibawah Direktorat Jenderal Ketenagalistrikan (DJK).

PT SKP Tenaga Listrik didirikan pada tanggal 6 Mei 2015, dimana saat ini presentasi **Kepemilikan Saham 99,9% dimiliki oleh Yayasan Kesejahteraan PT PJB dan 0,1% dimiliki oleh PT Yeka Agribisnis.** Pada awalnya, SKP Tenaga Listrik hanya fokus pada bidang Jasa Sertifikasi Pembangkitan Operasi & Pemeliharaan, kemudian berkembang menambah subbidang Pembangunan & Pemasangan, dan Konsultasi dan terakhir memberikan layanan Jasa Aktifitas Penunjang Ketenagalistrikan lainnya seperti Bimbingan Teknik & Pelatihan, dan Pembuatan Materi Ajar.

Sejak tahun 2018, SKP Tenaga Listrik telah memperoleh sertifikat Manajemen Mutu ISO 9001:2015. Serta 3 tahun berturut turut SKP Tenaga Listrik memperoleh **Sertifikat Emas** dari penilaian LSK oleh Kementerian ESDM Direktorat Jenderal Ketenagalistrikan di kategori Eleska dengan Kinerja Terbaik. Pada tahun 2022 SKP Tenaga Listrik memperoleh **Sertifikat LSK Terbaik** oleh Kementerian ESDM Direktorat Jenderal Ketenagalistrikan.

STRUKTUR PERUSAHAAN



VISI & MISI

PT SKP Tenaga Listrik

Advance Competency of Power Generation



VISI

PT SKP Tenaga Listrik berkomitmen Menjadi Perusahaan Jasa Sertifikasi Kompetensi Tenaga Teknik Bidang Ketenagalistrikan dan Penunjangnya yang Terpercaya.

MISI

- Menyediakan Jasa Sertifikasi Tenaga Teknik bidang Ketenagalistrikan yang Independen, Profesional dengan Standar Internasional bagi pelanggan.
- Meningkatkan kompetensi dan kesejahteraan Sumber Daya Manusia secara berkesinambungan.
- Memberikan manfaat dan kontribusi yang positif bagi pemegang saham, mitra, dan pemangku kepentingan lainnya.

JAMINAN MUTU

PT SKP Tenaga Listrik

ISO 9001 : 2015



Bersertifikasi ISO 9001 : 2015 sejak 2018.

TER-AKREDITASI KEMENTRIAN ESDM



Sub Bidang usaha Sertifikasi **PT SKP Tenaga Listrik** sudah ter **Akreditasi** Kementerian ESDM Direktorat Jendral Ketenagalistrikan (DJK).

SUB BIDANG

- Operasi
- Pemeliharaan
- Pembangunan & Pemasangan
- Konsultansi Perencanaan
- Konsultansi Pengawasan

PENGHARGAAN LEMBAGA SERTIFIKASI TERBAIK



PT SKP Tenaga Listrik memperoleh penghargaan sebagai **Lembaga Sertifikasi Kompetensi Tenaga Teknik Kinerja Terbaik Tahun 2022** oleh Kementerian ESDM Direktorat Jendral Ketenagalistrikan (DJK).

PENGHARGAAN KINERJA TERBAIK



PT SKP Tenaga Listrik 3 tahun berturut-turut memperoleh penghargaan sebagai **Lembaga Sertifikasi Ketenagalistrikan Peringkat Emas dengan Kategori Kinerja Sangat Baik** oleh Kementerian ESDM Direktorat Jendral Ketenagalistrikan (DJK).



KEUNGGULAN

PT SKP Tenaga Listrik

Pendaftaran Online



Aplikasi SISKA 2.0 Mobile

- Pendaftaran mandiri via aplikasi mobile
- Dapat mengakses informasi jadwal Sertifikasi
- Dapat mengakses Sertifikat Kompetensi

Website UTBK SISKA 2.0

- Uji Tulis via UTBK SKP
- Jawaban uji tulis Autosave
- Dapat mengupload foto/dokumen pendukung

Jadwal Reguler

Dengan didukung banyak asesor PT SKP Tenaga Listrik memiliki jadwal reguler untuk beberapa jenis pembangkit dan minimal kuota peserta fleksibel

Harga Bersaing

PT SKP Tenaga Listrik menawarkan harga terbaik untuk layanan Jasa Sertifikasi Kompetensi dan Jasa Aktifitas Penunjang Ketenagalistrikan lainnya.

Assessor Berpengalaman

- Tenaga Assessor Profesional Berpengalaman di Bidang Pembangkit
- Daya Mampu Hingga 20 Tim Uji/Minggu
- Daya Mampu Hingga 500 Peserta/Minggu



75 Asesor

1	Tenaga Teknik ASESOR UTAMA	8	Purna PLN
24	Tenaga Teknik ASESOR MADYA	50	Purna PJB
50	Tenaga Teknik ASESOR MUDA	17	PJB & PJBS Aktif

Per Minggu	Per Bulan	Per Tahun	Target rata ² Uji asesor/tahun
12 Tim	28 Tim	308 Tim	7 x setahun
> 300 asesi	> 700 asesi	> 7700 asesi	

Tempat Uji Kompetensi

PT SKP Tenaga Listrik bekerja sama dengan PT PJB & PT PJB Services dalam rangka penggunaan unit pembangkit tenaga listrik dibawah pengelolaan PT PJB & PT PJB Services.



Pembangkit Eksisting
Existing Power Plant

- 7,054 MW (8 Pembangkit) 7,054 MW (8 Power Plants)
- 1 MW (Pembangkit Riset - PLTS Cirata)
- 1 MW (Research Plants - Cirata SPP)
- 650 MW (Add On MTW 2-3-4) 650 MW (Add-on MTW 2-3-4)

Beroperasi (7,054 MW)
Operating (7,054 MW)

- Muara Karang**
PLTGU CCPP
PLTU Gas/BBM
Gas/Fuel CFPP
909 MW
- Muara Tawar**
PLTGU CCPP
PLTG Gas/BBM
Gas/Fuel GTPP
1,778 MW
- Cirata**
PLTA HPP
1,008 MW
- Brantas**
PLTA HPP
275 MW
- Gresik**
PLTGU CCPP
PLTU Gas/BBM
Gas/Fuel CFPP
2,219 MW
- Paiton**
PLTU Batubara CFPP
800 MW
- Bawean**
PLTMG GEPP
3 MW
- Suppa**
PLTD DPP
62,4 MW

Pembangkit Riset (1 MW)
Research Plant (1 MW)

- PLTS Cirata Cirata SPP
1 MW

Tahap Pengembangan
Konstruksi (650 MW)
Construction Development
Stage (650 MW)

- Add On MTW 2-3-4
PLTGU CCPP 650 MW
*Under construction,
COD 2021

Jasa O&M FTP-1 Jawa
O&M Service of FTP-1 Java

3,610 MW (5 Pembangkit) 3,610 MW (5 Power Plants)

- Indramayu**
PLTU Batubara CFPP
3x330 MW
- Pacitan**
PLTU Batubara CFPP
2x315 MW
- Tanjung Awar-awar**
PLTU Batubara CFPP
2x350 MW
- Rembang**
PLTU Batubara CFPP
2x315 MW
- Paiton 9**
PLTU Batubara CFPP
1x660 MW

Jasa O&M FTP-1 Luar Jawa
O&M Service Outside Java

1,068,3 MW (17 Pembangkit) 1,068 MW (17 Power Plants)

- Arun**
PLTMG Gas Gas GEPP
19x97 MW
- Tenayan**
PLTU Batubara CFPP
2x110 MW
- Tembilahan**
PLTU Batubara CFPP
2x7 MW
- Bangka**
PLTU Batubara CFPP
2x30 MW
- Belitung Baru**
PLTU Batubara CFPP
2x16,5 MW
- Katapang**
PLTU Batubara CFPP
2x10 MW
- Pulang Pisau**
PLTU Batubara CFPP
2x60 MW
- Kaltim Teluk**
PLTU Batubara CFPP
2x10 MW
- Kendari 1-2**
PLTU Batubara CFPP
2x10 MW
- Kendari 3**
PLTU Batubara CFPP
1x10 MW
- Amurang**
PLTU Batubara CFPP
2x25 MW
- Tidore**
PLTU Batubara CFPP
2x7 MW
- Ropa (Ende)**
PLTU Batubara CFPP
2x7 MW
- Bolok**
PLTU Batubara CFPP
2x16,5 MW
- Anggrek**
PLTU Batubara CFPP
2x25 MW
- Ampana**
PLTU Batubara CFPP
2x3 MW
- Sambelia**
PLTU Batubara CFPP
2x10 MW

Jasa O&M Pembangkit PLN di Site PJB
O&M Service for PLN Power Plant at PJB Site

1,468,3 MW (5 Pembangkit) 1,468,3 MW (5 Power Plants)

Beroperasi (1,468,3 MW)
Operating (1,468,3 MW)

- MKR Blok 2**
PLTGU CCPP
710 MW
- MTW Blok 5**
PLTGU CCPP
242 MW
- Ampel Gading**
PLTA HPP
2x5 MW
- Wonorejo**
PLTA HPP
1x6,3 MW
- MKR Blok 3**
PLTGU CCPP
500 MW

REGULASI

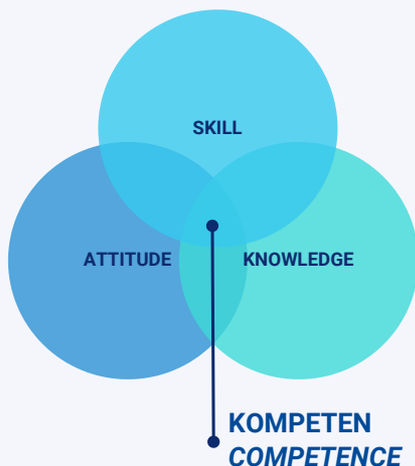
PT SKP Tenaga Listrik

Standar Sertifikasi Tenaga Teknik

UU - RI NO 30 TAHUN 2009 BAB XI PASAL 44 **AYAT 6** Tentang Keselamatan ketenagalistrikan

yang berbunyi :

Bahwa setiap tenaga teknik dalam usaha ketenagalistrikan **wajib** memiliki Sertifikat Kompetensi.



Standar Kompetensi

Standar Kompetensi adalah rumusan suatu kemampuan yang dilandasi oleh pengetahuan, keterampilan dan didukung sikap serta penerapannya di tempat kerja yang mengacu pada unjuk kerja yang dipersyaratkan.

Standar Jenjang Kualifikasi

9	Direktur Ahli Utama	Mengelola dan mengembangkan sumberdaya untuk menghasilkan karya kreatif, original dan teruji yang bersifat strategis untuk kemaslahatan umat melalui suatu riset trans disiplin, dengan memanfaatkan ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang keilmuannya.
8	Senior Manager Ahli Madya	Mengelola dan mengembangkan sumberdaya untuk menghasilkan karya inovatif dan teruji yang bersifat strategis di organisasinya melalui suatu riset inter atau multi disiplin, dengan memanfaatkan ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang keilmuannya.
7	General Manager Ahli Muda	Mengelola sumberdaya di bawah tanggung jawabnya untuk menyelesaikan permasalahan strategis di organisasinya melalui suatu riset monodisiplin, dengan memanfaatkan ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang keilmuannya.
6	Manager Analisis Utama	Pengelola optimasi pelaksanaan pengoperasian Unit Pembangkit.
5	Asisten Manager Analisis Madya	Pengatur pelaksanaan tugas Unit Pembangkit berdasarkan prosedur baku dan non baku.
4	Supervisor Analisis Muda	Pengatur pelaksanaan tugas Unit Pembangkit berdasarkan prosedur baku.
3	Foreman Pelaksana Utama	Pelaksana tugas tertentu dengan pengawasan tidak langsung.
2	Operator Pelaksana Madya	Pelaksana tugas tertentu dengan pengawasan langsung.
1	Helper Pelaksana Muda	Pembantu pelaksana tugas sederhana pengoperasian Pembangkit.

PRODUK

PT SKP Tenaga Listrik

1

JASA SERTIFIKASI KOMPETENSI SKTTK

**BIDANG PEMBANGKITAN
SUB BIDANG**

TERAKREDITASI

- Operasi
- Pemeliharaan
- Pembangunan & Pemasangan
- Konsultasi Perencanaan
- Konsultasi Pengawasan

BEKERJA SAMA :



Menyediakan **Pelatihan Tenaga Teknik**
Bidang Pembangkitan Ketenagalistrikan.

Sertifikasi Kompetensi Baru

Uji Sertifikasi Baru



Uji Tulis

Uji Tulis Berbasis
Komputer (UTBK SISKA
SKP).



Uji Observasi

Melakukan Observasi
langsung bertempat di
Site.

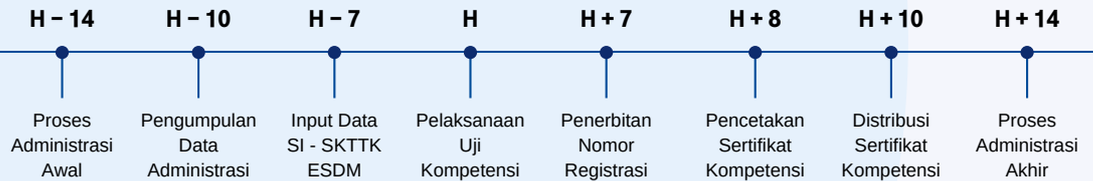


Uji Lisan

Wawancara dan tanya
jawab seputar pekerjaan.



Alur Proses Sertifikasi Baru



Total 30 Hari dari Administrasi s/d Penerbitan Sertifikat

*SI-SKTTK : Sistem Informasi Sertifikasi Kompetensi Tenaga Teknik Ketenagalistrikan

*Syarat-syarat tertentu berlaku

Sertifikasi Kompetensi Portofolio

Sertifikasi Kompetensi Perpanjangan

Masa berlaku Sertifikat Kompetensi adalah 3 tahun dihitung sejak tanggal Sertifikat Kompetensi diterbitkan. Untuk memperpanjang sertifikat Kompetensi bisa diajukan 3 Bulan sebelum masa berlaku sertifikat Kompetensi berakhir.

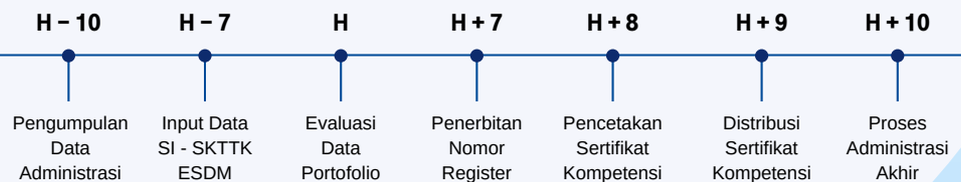


Sertifikasi Kompetensi Vokasional

Program Sertifikasi Vokasional bertujuan untuk peningkatan kapasitas dan kapabilitas Sumber Daya Manusia (SDM) agar memiliki kemampuan pengetahuan dan keterampilan terstandar yang relevan, antara proses pembelajaran di perguruan tinggi dengan kebutuhan dunia usaha dan industri.



Alur Proses Sertifikasi Portofolio



Total 20 Hari dari Administrasi s/d Penerbitan Sertifikat

*SI-SKTTK : Sistem Informasi Sertifikasi Kompetensi Tenaga Teknik Ketenagalistrikan

*Syarat-syarat tertentu berlaku

2

BIMBINGAN TEKNIK & PELATIHAN

Refresh Training

Memberi pelatihan sesuai dengan kebutuhan Tenaga Teknik di bidang Ketenagalistrikan.



Assessment Kompetensi

Mengukur kompetensi Tenaga Teknik yang terdiri dari kompetensi individu, kompetensi peran dan kompetensi bidang sesuai dengan standar yang dibutuhkan perusahaan.



Set Up Operator/Teknisi

Memberi pendampingan Expert kepada Operator/Teknisi pemula supaya mampu bekerja secara mandiri sesuai dengan jabatannya.

3

PEMBUATAN MATERI AJAR

Pembuatan Kurikulum Ajar

Menyusun kurikulum program pembelajaran untuk meningkatkan kompetensi Tenaga Teknik.



Pembuatan Materi Ajar

Membuat materi pembelajaran sesuai dengan kebutuhan di bidang Ketenagalistrikan.



Pembuatan SOP/IK

Mengevaluasi dan menyusun kembali Standar Operasional Prosedur/ Intruksi Kerja agar lebih efektif dan aman.

SERTIFIKAT

PT SKP Tenaga Listrik



Manfaat Sertifikat

Perorangan

Mendapatkan bukti pengakuan atas Kompetensi yang dikuasai

Perusahaan

- Meningkatkan produktifitas perusahaan
- Meningkatkan efisiensi perusahaan
- Mengurangi kecelakaan kerja

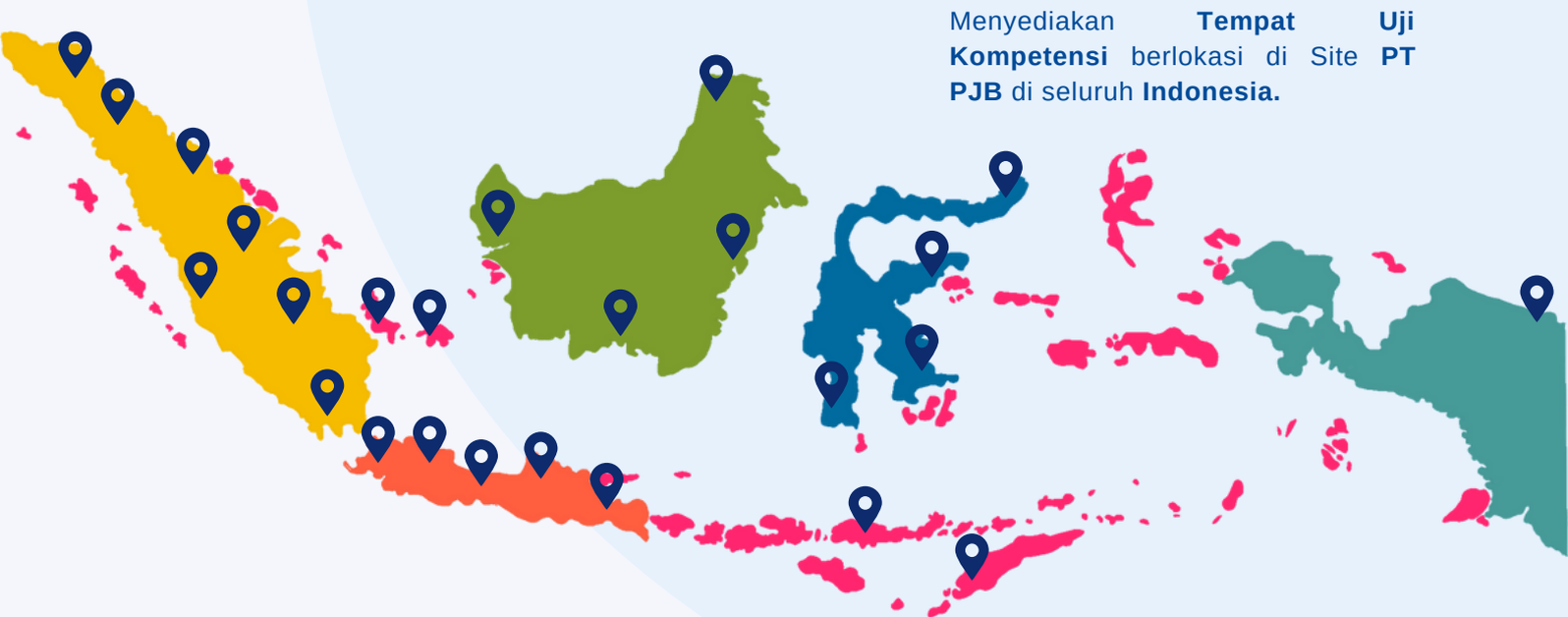
PENGALAMAN

PT SKP Tenaga Listrik

BEKERJA SAMA :



Menyediakan Tempat Uji Kompetensi berlokasi di Site PT PJB di seluruh Indonesia.



PT SKP Tenaga Listrik berpengalaman melaksanakan Sertifikasi Kompetensi Tenaga Teknik Ketenagalistrikan di seluruh Indonesia



PT SKP Tenaga Listrik berpengalaman melaksanakan Sertifikasi Kompetensi Tenaga Teknik Ketenagalistrikan bersama PT Taishan Power di Guangdong.

SCAN ME !

APLIKASI SISKA SKP

INFO LEBIH LANJUT



PELANGGAN

PT SKP Tenaga Listrik



dan masih banyak lagi Pelanggan dari PT SKP Tenaga Listrik di seluruh Indonesia.



HUBUNGI KAMI

-  021 22831822
-  0811 3821193 (Anggi)
-  Jl. Tebet Raya No.44 D, Jakarta Selatan
-  pemasaran@ptskp.id
-  <https://ptskp.id/>

Kami selalu berusaha memberikan pelayanan dengan kualitas terbaik. Jika ada yang ingin didiskusikan lebih lanjut, silahkan hubungi kami.