



**PT PLN (PERSERO)**

*Electricity for a better Life*

## **Pengumuman Rekrutmen PT PLN (Persero)**

### **Tingkat S1/D4/D3 Tahun 2012**

### **Penempatan di Seluruh Indonesia**

1. Persyaratan :
  - Jenis Kelamin Laki-laki;
  - Status belum menikah dan bersedia tidak menikah selama menjalani Diklat Prajabatan;
  - Lulus S1/D4 atau D3 dengan batas usia :
    - S1/D4 : Kelahiran 1986 dan sesudahnya
    - D3 : Kelahiran 1988 dan sesudahnya
  - IPK Teknik  $\geq 2,75$ , IPK Non Teknik  $\geq 3.00$
  - Tinggi Badan  $\geq 155$
  - Kaca mata  $\leq -4$  (maksimal minus empat)
2. Mengisi data pendaftaran dan menyerahkan berkas lamaran di **Career Days UGM, Grha Sabha Pramana, Kampus UGM Yogyakarta tanggal 4 – 5 Februari 2012**  
Kelengkapan Berkas lamaran sebagai berikut :
  - a. Surat Lamaran yang ditujukan kepada PT PLN (Persero) c.q. Kepala Divisi Pengembangan SDM dan Talenta;
  - b. Riwayat Hidup (CV);
  - c. Copy akte kelahiran (jika tidak ada, bisa disusulkan pada saat tes psikologi);
  - a. Copy Ijazah/keterangan lulus yang dilegalisir;
  - b. Copy transkrip nilai terakhir yang dilegalisir;
  - c. Copy KTP;
  - d. Pasfoto terbaru ukuran 3x4 sebanyak 2 lembar ;
  - e. Bagi Pelamar dari lulusan program Lintas Jalur (D3 yang meneruskan S1), wajib melampirkan :
    - i. Transkrip nilai D3 yang dilegalisir
    - ii. Ijazah D3 yang dilegalisir

Selama proses seleksi, apabila ada ketidaksesuaian data, peserta dinyatakan **GUGUR.**
3. Pelamar **hanya diperbolehkan** memilih **1 (satu) posisi jabatan** sesuai tingkat pendidikan dan program studi/bidang minat yang dimiliki.
4. Panggilan peserta dan lokasi tes akan diumumkan melalui website [www.pln.co.id](http://www.pln.co.id), akun twitter di @rekrutmenpln dan facebook di akun : rekrutmen pln
5. Tahapan Seleksi Meliputi:
  - a. Seleksi Administrasi
  - b. GAT
  - c. Tes Akademik dan Bahasa Inggris
  - d. Tes Psikologi dan diskusi kelompok
  - e. Tes Kesehatan
  - f. Wawancara
  - g. Diklat Prajabatan



**PT PLN (PERSERO)**

*Electricity for a better Life*

**LAIN-LAIN:**

1. Peserta yang dinyatakan memenuhi syarat seleksi akhir akan diangkat sebagai Pegawai PT PLN (Persero) dengan tingkat / level jabatan sebagai berikut :
  - Tingkat D3 pada Grade Basic 2
  - Tingkat S1/D4 pada Grade Specific 4
2. Tidak ada korespondensi berkaitan dengan rekrutmen ini dan keputusan Tim Penerimaan Pegawai tidak dapat diganggu gugat
3. Tidak dipungut biaya apapun dalam mengikuti seleksi yang diselenggarakan oleh PT PLN (Persero)

**Posisi Jabatan yang dibuka untuk rekrutmen :**

POSISI JABATAN	PROGRAM STUDI atau BIDANG MINAT atau KONSENTRASI
<b>Tingkat S1/D4</b>	
<b>1. ES (Assistant Engineer di bidang Sistem Tenaga Listrik)</b> (Melaksanakan perencanaan, pengendalian sistem tenaga listrik, perhitungan analisa sistem tenaga steady state dan/atau memahami manajemen energi dan penggunaan ProSym)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Energi Listrik</li><li>• Teknik Listrik/Elektro Arus Kuat</li><li>• Teknik Tenaga Listrik</li></ul>
<b>2. EC (Assistant Engineer/Assistant Operator di Bidang SCADA)</b> (Melaksanakan pekerjaan pemasangan, pengoperasian dan pemeliharaan peralatan SCADA dan sistem pendukungnya)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elektronika dan Instrumentasi</li><li>• Teknik Elektro</li><li>• Teknik Elektro Industri</li><li>• Teknik Elektronika</li><li>• Teknik Elektronika dan Telekomunikasi</li><li>• Radio Komputer</li><li>• Teknik Pengaturan</li><li>• Mekatronika</li></ul>
<b>3. ED (Assistant Engineer di bidang Distribusi Tenaga Listrik)</b> (Merencanakan, mengawasi, mengelola sistem jaringan distribusi, dan/atau mengoperasikan/memelihara instalasi distribusi)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Energi Listrik</li><li>• Teknik Listrik/Elektro Arus Kuat</li><li>• Teknik Tenaga Listrik</li></ul>
<b>4. EP (Assistant Engineer di bidang Pembangkit Tenaga Listrik)</b> (Merencanakan, mengawasi, mengelola pemeliharaan/pengoperasian unit pembangkit)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Energi Listrik</li><li>• Teknik Listrik/Elektro Arus Kuat</li><li>• Teknik Tenaga Listrik</li><li>• Teknik Mesin</li><li>• Teknik Konversi Energi</li><li>• Teknik Mesin Industri</li><li>• Teknik Mesin Otomotif</li><li>• Mekatronika</li></ul>



**PT PLN (PERSERO)**

*Electricity for a better Life*

POSISI JABATAN	PROGRAM STUDI atau BIDANG MINAT atau KONSENTRASI
<p><b>5. PE (Assistant Engineer Konstruksi / Pemeliharaan di bidang Pembangkit, Gardu Induk, Transmisi dan Distribusi Tenaga Listrik)</b> (Melaksanakan rancangan konsep design, perhitungan teknik, detail design, spesifikasi teknik, gambar teknik, dan/atau menyusun project plan sesuai dengan bidang dalam pekerjaan konstruksi)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Energi Listrik</li><li>• Teknik Listrik/Elektro Arus Kuat</li><li>• Teknik Tenaga Listrik</li><li>• Teknik Mesin</li><li>• Teknik Konversi Energi</li><li>• Teknik Mesin Industri</li><li>• Teknik Sipil</li></ul>
<p><b>6. SI (Assistant Analyst di bidang Sistem Informasi)</b> (Menyusun prosedur baku MIS, mengkoordinasikan operasi dan pemeliharaan jaringan komputer, operating system dan sistem aplikasi terkait proses bisnis perusahaan)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Informatika</li><li>• Sistem Komputer</li><li>• Sistem Informasi</li><li>• Ilmu Komputer</li></ul>
<p><b>7. NG (Assistant Analyst di Bidang Niaga)</b> (Melaksanakan proses administrasi pelanggan, pelayanan pelanggan, dan/atau pemasaran dan penjualan tenaga listrik)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Industri</li><li>• Ekonomi Pembangunan</li><li>• Ilmu Ekonomi</li><li>• Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan</li><li>• Keuangan</li><li>• Keuangan dan Perbankan</li><li>• Keuangan dan Perbankan Syariah</li><li>• Manajemen</li><li>• Manajemen Keuangan</li><li>• Manajemen Keuangan dan Perbankan</li><li>• Manajemen Keuangan dan Perpajakan</li><li>• Manajemen Pemasaran</li><li>• Pemasaran</li><li>• Studi Pembangunan</li><li>• Elektro Arus Kuat</li></ul>
<p><b>8. KU (Assistant Analyst di Bidang Keuangan)</b> (Mengelola keuangan sesuai prosedur perusahaan, membuat RAB dan pelaporan realisasi/pemantauan/revisi-nya, melakukan analisis kelayakan investasi, membuat prediksi kinerja keuangan perusahaan, dan/atau melakukan perhitungan pajak)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Keuangan</li><li>• Keuangan dan Perbankan</li><li>• Keuangan dan Perbankan Syariah</li><li>• Manajemen Keuangan</li><li>• Manajemen Keuangan dan Perbankan</li><li>• Manajemen Keuangan dan Perpajakan</li></ul>
<p><b>9. AK (Assistant Analyst di bidang Akuntansi)</b> (Melaksanakan kegiatan akuntansi sesuai prosedur dengan menggunakan aplikasi komputer perusahaan)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Akuntansi</li><li>• Akuntansi dan Perbankan Syariah</li><li>• Akuntansi Komputer</li><li>• Akuntansi Perbankan</li><li>• Akuntansi Perpajakan</li><li>• Akuntansi Umum</li><li>• Komputer Akuntansi</li><li>• Komputerisasi Akuntansi</li><li>• Manajemen Akuntansi</li></ul>



**PT PLN (PERSERO)**

*Electricity for a better Life*

POSISI JABATAN	PROGRAM STUDI atau BIDANG MINAT atau KONSENTRASI
<b>10. HK (Assistant analyst di bidang hukum)</b> (Membuat perencanaan penyelesaian permasalahan hukum perusahaan)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ilmu Hukum</li><li>• Hukum</li></ul>
<b>11. HR (Assistant Analyst/Assistant Officer di Bidang SDM)</b> (Melaksanakan implementasi manajemen SDM berbasis Kompetensi)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Industri</li><li>• Manajemen Sumber Daya Manusia</li><li>• Psikologi</li><li>• Teknik &amp; Manajemen Industri</li><li>• Manajemen Personalia</li><li>• Manajemen Personalia dan Penyuluhan</li></ul>
<b>12. HM (Assistant analyst di bidang hubungan masyarakat)</b> (Mengkomunikasikan kebijakan perusahaan ke pihak luar melalui media massa)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ilmu Komunikasi</li><li>• <i>Public relation</i></li></ul>
<b>Tingkat D3</b>	
<b>1. TDT (Junior Engineer di bidang Distribusi Tenaga Listrik)</b> (Merencanakan, mengawasi, mengelola sistem jaringan distribusi, dan/atau mengoperasikan/memelihara instalasi distribusi)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Energi Listrik</li><li>• Teknik Listrik/Elektro Arus Kuat</li><li>• Teknik Tenaga Listrik</li></ul>
<b>2. TPE (Junior Engineer Konstruksi / Pemeliharaan di bidang Pembangkit, Gardu Induk, Transmisi dan Distribusi Tenaga Listrik)</b> (Melaksanakan rancangan konsep design, perhitungan teknik, detail design, spesifikasi teknik, gambar teknik, dan/atau menyusun project plan sesuai dengan bidang dalam pekerjaan konstruksi)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Energi Listrik</li><li>• Teknik Listrik/Elektro Arus Kuat</li><li>• Teknik Tenaga Listrik</li><li>• Teknik Mesin</li><li>• Teknik Konversi Energi</li><li>• Teknik Mesin Industri</li><li>• Teknik Sipil</li></ul>
<b>3. TSO (Junior Engineer di bidang Sistem Operasi Tenaga Listrik)</b> (Melaksanakan perencanaan, pengendalian sistem tenaga listrik, perhitungan analisa sistem tenaga steady state dan/atau memahami manajemen energi dan penggunaan ProSym)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Energi Listrik</li><li>• Teknik Listrik/Elektro Arus Kuat</li><li>• Teknik Tenaga Listrik</li></ul>
<b>4. TSC (Junior Engineer/Junior Operator di Bidang SCADA)</b> (Melaksanakan pekerjaan pemasangan, pengoperasian dan pemeliharaan peralatan SCADA dan sistem pendukungnya)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elektronika dan Instrumentasi</li><li>• Teknik Elektro</li><li>• Teknik Elektro Industri</li><li>• Teknik Elektronika</li><li>• Teknik Elektronika dan Telekomunikasi</li><li>• Radio Komputer</li><li>• Teknik Pengaturan</li><li>• Mekatronika</li></ul>
<b>5. TPD (Junior Analyst di bidang Pengolahan Data)</b> (Melaksanakan penyimpanan dan pengelolaan arsip data/database computer dan mampu mengolahnya untuk keperluan laporan)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Komputer</li><li>• Teknik Komputer dan Jaringan</li><li>• Manajemen Informatika</li><li>• Ilmu Komputer</li><li>• Informatika Industri</li></ul>



**PT PLN (PERSERO)**

*Electricity for a better Life*

POSISI JABATAN	PROGRAM STUDI atau BIDANG MINAT atau KONSENTRASI
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Manajemen Informatika</li><li>• Manajemen Informatika dan Komputer</li><li>• Manajemen Komputer</li><li>• Manajemen Sistem Informasi</li><li>• Sistem Informasi</li><li>• Sistem Komputer</li><li>• Teknik Informatika</li><li>• Teknik Informatika Komputer</li><li>• Teknologi Informasi</li><li>• Teknologi Sistem Informasi</li></ul>
<p><b>6. TPL (Junior Engineer di bidang Pembangkit Tenaga Listrik)</b> (Merencanakan, mengawasi, mengelola pemeliharaan/pengoperasian unit pembangkit)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teknik Mesin</li><li>• Teknik Mesin Industri</li><li>• Teknik Energi Listrik</li><li>• Teknik Listrik/Elektro Arus Kuat</li><li>• Teknik Tenaga Listrik</li><li>• Teknik Fisika</li><li>• Elektronika dan Instrumentasi</li><li>• Teknik Mesin Otomotif</li><li>• Teknik Konversi Energi</li><li>• Perawatan Mekanik</li><li>• Mekatronika</li></ul>
<p><b>7. PKU (Junior Officer Keuangan)</b> (Mengelola keuangan sesuai prosedur perusahaan, membuat RAB dan pelaporan realisasi/pemantauan/revisi-nya, melakukan analisis kelayakan investasi, membuat prediksi kinerja keuangan perusahaan, dan/atau melakukan perhitungan pajak)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Administrasi Keuangan</li><li>• Administrasi Manajemen Keuangan</li><li>• Keuangan</li><li>• Keuangan dan Perbankan</li><li>• Keuangan dan Perbankan Syariah</li><li>• Manajemen Keuangan</li><li>• Manajemen Keuangan dan Perbankan</li><li>• Manajemen Keuangan dan Perpajakan</li></ul>
<p><b>8. PAS (Junior Officer Administrasi)</b> (Melaksanakan kegiatan kesekretariatan sesuai dengan prosedur perusahaan dan/atau mendukung kegiatan pengolahan data Sistem Informasi Manajemen dan/atau mendukung kegiatan administrasi SDM)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Administrasi Bisnis</li><li>• Administrasi Bisnis Perkantoran</li><li>• Administrasi dan Kebijakan Publik</li><li>• Administrasi Hukum</li><li>• Administrasi Kepegawaian</li><li>• Administrasi Sekretari</li><li>• Ilmu Administrasi</li><li>• Ilmu Administrasi Bisnis</li><li>• Ilmu Kesekretariatan</li><li>• Kesekretariatan</li><li>• Kesekretariatan dan Administrasi Perkantoran</li><li>• Komputerisasi Perkantoran dan Kesekretariatan</li><li>• Manajemen Administrasi</li><li>• Manajemen Perkantoran</li></ul>



**PT PLN (PERSERO)**

*Electricity for a better Life*

POSISI JABATAN	PROGRAM STUDI atau BIDANG MINAT atau KONSENTRASI
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Manajemen Personalia</li><li>• Manajemen Personalia dan Penyuluhan</li><li>• Manajemen Perusahaan</li><li>• Manajemen Sumber Daya Manusia</li><li>• Pemasaran</li><li>• Studi Pembangunan</li><li>• Sekretaris</li><li>• Sekretaris</li></ul>
<p><b>9. PAK (Junior Officer Akuntansi)</b> (Melaksanakan kegiatan akuntansi sesuai prosedur dengan menggunakan aplikasi komputer perusahaan)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Akuntansi</li><li>• Akuntansi dan Perbankan Syariah</li><li>• Akuntansi Komputer</li><li>• Akuntansi Perbankan</li><li>• Akuntansi Perpajakan</li><li>• Akuntansi Umum</li><li>• Komputer Akuntansi</li><li>• Komputerisasi Akuntansi</li><li>• Manajemen Akuntansi</li></ul>
<p><b>10. PNG (Junior Analyst di bidang Niaga Tenaga Listrik)</b> (Melaksanakan proses administrasi pelanggan, pelayanan pelanggan, dan/atau pemasaran dan penjualan tenaga listrik)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ekonomi Pembangunan</li><li>• Ilmu Ekonomi</li><li>• Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan</li><li>• Keuangan</li><li>• Keuangan dan Perbankan</li><li>• Keuangan dan Perbankan Syariah</li><li>• Manajemen</li><li>• Manajemen Keuangan</li><li>• Manajemen Keuangan dan Perbankan</li><li>• Manajemen Keuangan dan Perpajakan</li><li>• Manajemen Pemasaran</li><li>• Pemasaran</li></ul>