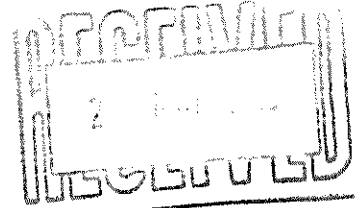


# BADAN PENGKAJIAN DAN PENERAPAN TEKNOLOGI

## NOTA DINAS

NOMOR B-48/ ISDMO/ND/KP00.01/05/2019



Yth. : Kepala Unit Kerja (terlampir)  
Dari : Ka. Biro SDM dan Organisasi  
Hal : Penyiapan Rencana Kebutuhan ASN Tahun Anggaran 2019  
Tanggal : 27 Mei 2019  
Lampiran : 3 (tiga) lembar

Dalam rangka menjawab tantangan revolusi industri 4.0, salah satu upaya pemerintah adalah melakukan rekrutmen Calon Aparatur Sipil Negara (ASN) Tahun Anggaran 2019 yang terdiri dari Calon Pegawai Negeri Sipil (CPNS) dan Pegawai Pemerintah dengan Perjanjian Kerja (PPPK).

- Rekrutmen CPNS bertujuan untuk mendapatkan tambahan pegawai potensial dalam rangka mendukung pencapaian tujuan instansi dan menutup kebutuhan pegawai yang sudah mencapai Batas Usia Pensiun (BUP) tahun 2019;
- Rekrutmen Calon PPPK bertujuan untuk mendapatkan pegawai profesional khusus untuk jabatan fungsional dalam rangka mendukung pencapaian tujuan instansi;
- Berdasarkan Surat Menteri PANRB Nomor: B/617/M.SM.01.00/2019 tanggal 17 Mei 2019 tentang Pengadaan ASN Tahun 2019, bahwa perbandingan alokasi formasi untuk CPNS 50% dan PPPK 50%, namun diupayakan proporsi CPNS lebih besar sehingga dapat memacu kinerja tinggi;
- Berdasarkan pertimbangan di atas, kami harap Saudara dapat mengusulkan kebutuhan ASN Tahun 2019 sesuai dengan kebutuhan masing-masing Unit Kerja (format terlampir) dan dikirim paling lambat tanggal 29 Mei 2019 dengan alamat sekr-sdmo@bppt.go.id dan joni.iskandar@bppt.go.id.

Demikian kami sampaikan, atas kerjasama dan perhatian Saudara kami ucapkan terima kasih.

Ka. Biro SDM dan Organisasi,

Dr. Dra. Suratna, M. Psi.

- Tembusan Yth:
- Kepala BPPT;
  - Sekretaris Utama;
  - Deputi Bidang PKT;
  - Deputi Bidang TPSA;
  - Deputi Bidang TAB;
  - Deputi Bidang TIEM; dan
  - Deputi Bidang TIRBR.

**BALAI BESAR TEKNOLOGI KONVERSI ENERGI**  
**NOTA DINAS**

NOMOR B-151/B2TKE/ND/KP.00.01/05/2019

Kepada Yth. : Deputi Ka. BPPT Bidang TIEM  
Dari : Kepala B2TKE  
Perihal : Rencana Kebutuhan ASN Tahun Anggaran 2019  
Tanggal : 25 Mei 2019  
Lampiran : 1 (satu) lembar

---

Menindaklanjuti Nota Dinas Kepala Biro SDM dan Organisasi Nomor B-481/SDMO/ND/KP.00.01/05/2019 tanggal 27 Mei 2019 perihal Penyiapan Rencana Kebutuhan ASN Tahun Anggaran 2019, bersama ini terlampir kami sampaikan Rencana Kebutuhan ASN Tahun Anggaran 2019 dari Balai Besar Teknologi Konversi Energi.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Kepala Balai Besar Teknologi  
Konversi Energi,



Dr. Mohammad Mustafa Sarinanto

RENCANA KEBUTUHAN ASN TAHUN 2019

Unit Kerja : Balai Besar Teknologi Konversi Energi  
 Tugas : Pengkajian dan Penerapan Teknologi Konversi Energi

NO	NAMA JABATAN	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	ALOKASI FORMASI	RENCANA PENEMPATAN			KETERANGAN
				ES II	ES III	ES IV	
1	2	3	4	5			6
1	Arsiparis BMN	S1 Manajemen Informatika	1	B2TKE	Bagian Umum	Sub Bagian Tata Usaha, Sumber Daya Manusia & Rumah Tangga	CPNS
2	Analisis Sumberdaya Manusia	S1 Psikologi/Manajemen SDM	1	B2TKE	Bagian Umum	Sub Bagian Tata Usaha, Sumber Daya Manusia & Rumah Tangga	CPNS
3	Likayasa Kelistrikan	D3 Teknik Listrik	1	B2TKE	Bagian Umum	Sub Bagian Tata Usaha, Sumber Daya Manusia & Rumah Tangga	CPNS
4	Analisis Keuangan	S-1 Manajemen, Akuntansi	1	B2TKE	Bagian Umum	Sub Bagian Program & Keuangan	CPNS
5	Perencana Ahli Pertama	D-3 Teknik Industri	1	B2TKE	Bagian Umum	Sub Bagian Program & Keuangan	PPPK
6	Administrasi Keuangan	S1 Ekonomi, Manajemen	1	B2TKE	Bagian Umum	Sub Bagian Program & Keuangan	PPPK
7	Perakayasa Pertama	S1 Elektronika Daya	2	B2TKE	Bidang Teknologi Kelistrikan		CPNS
8	Perakayasa Pertama	S1 Elektro Teknik Kendali	1	B2TKE	Bidang Teknologi Kelistrikan		CPNS
9	Perakayasa Pertama	S1 Fisika Instrumentasi	2	B2TKE	Bidang Teknologi Kelistrikan		CPNS
10	Perakayasa Pertama	S1 Elektronika Arus Lemah	2	B2TKE	Bidang Teknologi Kelistrikan		CPNS
11	Likayasa Kelistrikan	D3 Teknik Listrik	1	B2TKE	Bidang Teknologi Kelistrikan		PPPK
12	Likayasa Permesinan	D0 Teknik Mesin	2	B2TKE	Bidang Teknologi Kelistrikan		PPPK
13	Likayasa - Konversi Energi	D3 Teknik Kimia	1	B2TKE	Bidang Konversi Energi		PPPK
14	Likayasa - Konversi Energi	D3 Teknik Elektro	1	B2TKE	Bidang Konversi Energi		PPPK
15	Perakayasa Pertama	S1 Teknik Mesin	1	B2TKE	Bidang Konversi Energi		CPNS
16	Perakayasa Pertama	S1 Teknik Kimia	1	B2TKE	Bidang Konversi Energi		CPNS
17	Perakayasa Pertama - Informatika	S1 Teknik Informatika	1	B2TKE	Bidang Layanan Jasa Teknologi	Sub.Bid. Layanan Jasa	CPNS
18	Perakayasa Pertama - Informatika	S1 Teknik Informatika	1	B2TKE	Bidang Layanan Jasa Teknologi	Sub.Bid. Layanan Jasa	PPPK
19	Likayasa Kelistrikan	D3 Teknik Informatika	1	B2TKE	Bidang Layanan Jasa Teknologi	Sub.Bid. Baron Technopark	PPPK
20	Likayasa Mesin	D0 Teknik Mesin	1	B2TKE	Bidang Layanan Jasa Teknologi	Sub.Bid. Baron Technopark	PPPK
21	Likayasa Kelistrikan	D0 Teknik Listrik	1	B2TKE	Bidang Layanan Jasa Teknologi	Sub.Bid. Baron Technopark	PPPK