



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
**INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA**

Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365  
Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id  
www.itera.ac.id

**PENGUMUMAN**

Nomor: 970/IT9.A/KP/2017

tentang

**PENERIMAAN DOSEN TETAP NON-PNS  
DI LINGKUNGAN INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA TAHUN 2017**

Dalam rangka memenuhi kebutuhan tenaga pendidik di Lingkungan Institut Teknologi Sumatera (ITERA), maka bersama ini kami akan melaksanakan penerimaan Dosen Tetap Non-PNS.

Adapun persyaratan dan mekanisme seleksi penerimaan adalah sebagai berikut:

No.	Nama Jabatan	Jenjang dan Kualifikasi Pendidikan	Penempatan/Unit Kerja	Jumlah yang Dibutuhkan
PWK01	Dosen Tetap Non-PNS Perencanaan Wilayah dan Kota	S2 / S3 Perencanaan Wilayah dan Kota (Bidang Keahlian Sistem Informasi Geografis (SIG), MAP atau Statistik)	Prodi PWK	2
GT02	Dosen Tetap Non-PNS Teknik Geomatika	S2 / S3 Teknik Geomatika/Geodesi (Bidang Keahlian Hidrografi dan Web GIS)	Prodi Teknik Geomatika	2
SI03	Dosen Tetap Non-PNS Teknik Sipil	S2 / S3 Teknik Sipil (Bidang keahlian Rekayasa Geoteknik, Rekayasa Sumber Daya Air, Manajemen dan Rekayasa Konstruksi)	Prodi Teknik Sipil	3



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
**INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA**

Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365  
Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id  
www.itera.ac.id

No.	Nama Jabatan	Jenjang dan Kualifikasi Pendidikan	Penempatan/Unit Kerja	Jumlah yang Dibutuhkan
AR04	Dosen Tetap Non-PNS Arsitektur	S2 / S3 Arsitektur (Bidang keahlian Struktur dan desain Lansekap)	Prodi Arsitektur	3
FI05	Dosen Tetap Non-PNS Fisika	S2/S3 Fisika (Bidang keahlian Fisika Teori, Fisika Bumi dan Fisika Instrumentasi)	Prodi Fisika	3
EL06	Dosen Tetap Non-PNS Teknik Elektro	S2 / S3 Teknik Elektro (Bidang keahlian elektronika dan kendali)	Prodi Teknik Elektro	2
TG07	Dosen Tetap Non-PNS Teknik Geofisika	S2 / S3 Teknik Geofisika (Bidang keahlian geolistrik dan EM, geofisika instrumentasi, geofisika teknik dan lingkungan), Fisika, Teknik Fisika, Teknik Geologi	Prodi Teknik Geofisika	3
IF08	Dosen Tetap Non-PNS Teknik Informatika	S2 / S3 Teknik Informatika/ Ilmu Komputer, Sistem Informasi (Jaringan Komputer, Embedded System and Mobile Programming dan Rekayasa Perangkat Lunak)	Prodi Teknik Informatika	5
GL09	Dosen Tetap Non-PNS Teknik Geologi	S2 / S3 Teknik Geologi	Prodi Teknik Geologi	2
<b>Total</b>				<b>25 Orang</b>

#### A. PERSYARATAN UMUM

1. Warga Negara Indonesia (WNI).
2. Setia pada Pancasila, Undang-undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945 dan NKRI.



3. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.
4. Berkelakuan baik dan tidak pernah dihukum penjara atau kurungan.
5. Tidak sedang terikat kontrak kerja/perjanjian kerja/ikatan dinas pada instansi lain.

## **B. PERSYARATAN KHUSUS**


### **PWK01 Dosen Tetap Non-PNS Perencanaan Wilayah dan Kota**

- a. S1/S2 Perencanaan Wilayah Kota/ Bidang Ilmu yang Linier
- b. Bidang Keahlian Sistem Informasi Geografis (SIG), MAP atau Statistik
- c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3.25 untuk pendidikan S2 pada PTN dan minimal 3.5 untuk pendidikan S2 pada PTS;
- d. Gelar diperoleh dari program studi yang minimal memiliki akreditasi B;
- e. Berbahasa Inggris yang baik dan memiliki sertifikat TOEFL dengan skor minimal 525;
- f. Memiliki Sertifikat TPA dengan nilai minimal 550
- g. Memiliki pengalaman riset yang baik;
- h. Memiliki pengalaman sebagai asisten matakuliah atau praktikum;
- i. Sehat jasmani/rohani dan bebas dari narkoba;
- j. Usia untuk Non-PNS: S2 maksimum 30 tahun dan S3 maksimum 33 tahun, sedangkan untuk PNS Mutasi: S2 maksimum 35 tahun dan S3 maksimum 40 tahun pada tanggal 1 Agustus 2017;

### **GT02 Dosen Tetap Non-PNS Teknik Geomatika**

- a. S1/S2 Teknik Geomatika/Geodesi
- b. Bidang Keahlian Hidrografi dan Web GIS
- c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3.25 untuk pendidikan S2 pada PTN dan minimal 3.5 untuk pendidikan S2 pada PTS;
- d. Gelar diperoleh dari program studi yang minimal memiliki akreditasi B;
- e. Berbahasa Inggris yang baik dan memiliki sertifikat TOEFL dengan skor minimal 525;
- f. Memiliki Sertifikat TPA dengan nilai minimal 550
- g. Memiliki pengalaman riset yang baik;
- h. Memiliki pengalaman sebagai asisten matakuliah atau praktikum;
- i. Sehat jasmani/rohani dan bebas dari narkoba;
- j. Usia untuk Non-PNS: S2 maksimum 30 tahun dan S3 maksimum 33 tahun, sedangkan untuk PNS Mutasi: S2 maksimum 35 tahun dan S3 maksimum 40 tahun pada tanggal 1 Agustus 2017;

### **SI03 Dosen Tetap Non-PNS Teknik Sipil**

- a. S1/S2 Teknik Sipil/ Bidang Ilmu yang Linier
  - b. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3.25 untuk pendidikan S2 pada PTN dan minimal 3.5 untuk pendidikan S2 pada PTS;
  - c. Gelar diperoleh dari program studi yang minimal memiliki akreditasi B;
  - d. Berbahasa Inggris yang baik dan memiliki sertifikat TOEFL dengan skor minimal 525;
  - e. Memiliki Sertifikat TPA dengan nilai minimal 550
- 



- f. Memiliki pengalaman riset yang baik;
- g. Memiliki pengalaman sebagai asisten matakuliah atau praktikum;
- h. Sehat jasmani/rohani dan bebas dari narkoba;
- i. Usia untuk Non-PNS: S2 maksimum 30 tahun dan S3 maksimum 33 tahun, sedangkan untuk PNS Mutasi: S2 maksimum 35 tahun dan S3 maksimum 40 tahun pada tanggal 1 Agustus 2017;

#### AR04 Dosen Tetap Non-PNS Arsitektur

- a. S1/S2 Arsitektur atau bidang ilmu yang linier
- b. Bidang keahlian struktur, desain lansekap.
- c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3.25 untuk pendidikan S2 pada PTN dan minimal 3.5 untuk pendidikan S2 pada PTS;
- d. Gelar diperoleh dari program studi yang minimal memiliki akreditasi B;
- e. Berbahasa Inggris yang baik dan memiliki sertifikat TOEFL dengan skor minimal 525;
- f. Memiliki Sertifikat TPA dengan nilai minimal 550
- g. Memiliki pengalaman riset yang baik;
- h. Memiliki pengalaman sebagai asisten matakuliah atau praktikum;
- i. Sehat jasmani/rohani dan bebas dari narkoba;
- j. Usia untuk Non-PNS: S2 maksimum 30 tahun dan S3 maksimum 33 tahun, sedangkan untuk PNS Mutasi: S2 maksimum 35 tahun dan S3 maksimum 40 tahun pada tanggal 1 Agustus 2017;

#### FI05 Dosen Tetap Non-PNS Fisika

- a. S2/S3 Fisika/ Bidang Ilmu yang Linier
- b. Bidang keahlian Fisika Teori, Fisika Bumi dan Fisika Instrumentasi
- c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3.25 untuk pendidikan S2 pada PTN dan minimal 3.5 untuk pendidikan S2 pada PTS;
- d. Gelar diperoleh dari program studi yang minimal memiliki akreditasi B;
- e. Berbahasa Inggris yang baik dan memiliki sertifikat TOEFL dengan skor minimal 525;
- f. Memiliki Sertifikat TPA dengan nilai minimal 550
- g. Memiliki pengalaman riset yang baik;
- h. Memiliki pengalaman sebagai asisten matakuliah atau praktikum;
- i. Sehat jasmani/rohani dan bebas dari narkoba;
- j. Usia untuk Non-PNS: S2 maksimum 30 tahun dan S3 maksimum 33 tahun, sedangkan untuk PNS Mutasi: S2 maksimum 35 tahun dan S3 maksimum 40 tahun pada tanggal 1 Agustus 2017;

#### EL06 Dosen Tetap Non-PNS Teknik Elektro

- a. S2 / S3 Teknik Elektro/Bidang Ilmu yang Linier
- b. Bidang keahlian elektronika dan kendali
- c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3.25 untuk pendidikan S2 pada PTN dan minimal 3.5 untuk pendidikan S2 pada PTS;
- d. Gelar diperoleh dari program studi yang minimal memiliki akreditasi B;
- e. Berbahasa Inggris yang baik dan memiliki sertifikat TOEFL dengan skor minimal 525;
- f. Memiliki Sertifikat TPA dengan nilai minimal 550
- g. Memiliki pengalaman riset yang baik;



- h. Memiliki pengalaman sebagai asisten matakuliah atau praktikum;
- i. Sehat jasmani/rohani dan bebas dari narkoba;
- j. Usia untuk Non-PNS: S2 maksimum 30 tahun dan S3 maksimum 33 tahun, sedangkan untuk PNS Mutasi: S2 maksimum 35 tahun dan S3 maksimum 40 tahun pada tanggal 1 Agustus 2017;

**TG07 Dosen Tetap Non-PNS Teknik Geofisika**

- a. S1/S2 Geofisika ), Fisika, Teknik Fisika, Teknik Geologi atau bidang ilmu yang linier
- b. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3.25 untuk pendidikan S2 pada PTN dan minimal 3.5 untuk pendidikan S2 pada PTS;
- c. Gelar diperoleh dari program studi yang minimal memiliki akreditasi B;
- d. Berbahasa Inggris yang baik dan memiliki sertifikat TOEFL dengan skor minimal 525;
- e. Memiliki Sertifikat TPA dengan nilai minimal 550
- f. Memiliki pengalaman riset yang baik;
- g. Memiliki pengalaman sebagai asisten matakuliah atau praktikum;
- h. Sehat jasmani/rohani dan bebas dari narkoba;
- i. Usia untuk Non-PNS: S2 maksimum 30 tahun dan S3 maksimum 33 tahun, sedangkan untuk PNS Mutasi: S2 maksimum 35 tahun dan S3 maksimum 40 tahun pada tanggal 1 Agustus 2017;

**IF08 Dosen Tetap Non-PNS Teknik Informatika**

- a. S1/S2 Teknik Informatika, Ilmu Komputer, Sistem Informasi atau bidang ilmu yang linier
- b. Bidang Keahlian Jaringan Komputer, Embedded System and Mibile Programming dan Rekayasa Perangkat Lunak;
- c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3.25 untuk pendidikan S2 pada PTN dan minimal 3.5 untuk pendidikan S2 pada PTS;
- d. Gelar diperoleh dari program studi yang minimal memiliki akreditasi B;
- e. Berbahasa Inggris yang baik dan memiliki sertifikat TOEFL dengan skor minimal 525;
- f. Memiliki Sertifikat TPA dengan nilai minimal 550
- g. Memiliki pengalaman riset yang baik;
- h. Memiliki pengalaman sebagai asisten matakuliah atau praktikum;
- i. Sehat jasmani/rohani dan bebas dari narkoba;
- j. Usia untuk Non-PNS: S2 maksimum 30 tahun dan S3 maksimum 33 tahun, sedangkan untuk PNS Mutasi: S2 maksimum 35 tahun dan S3 maksimum 40 tahun pada tanggal 1 Agustus 2017;

**GL09 Dosen Tetap Non-PNS Teknik Geologi**

- a. S1/S2 Teknik Geologi atau bidang ilmu yang linier
- b. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3.25 untuk pendidikan S2 pada PTN dan minimal 3.5 untuk pendidikan S2 pada PTS;
- c. Gelar diperoleh dari program studi yang minimal memiliki akreditasi B;
- d. Berbahasa Inggris yang baik dan memiliki sertifikat TOEFL dengan skor minimal 525;
- e. Memiliki Sertifikat TPA dengan nilai minimal 550
- f. Memiliki pengalaman riset yang baik;
- g. Memiliki pengalaman sebagai asisten matakuliah atau praktikum;



- h. Sehat jasmani/rohani dan bebas dari narkoba;
- i. Usia untuk Non-PNS: S2 maksimum 30 tahun dan S3 maksimum 33 tahun, sedangkan untuk PNS Mutasi: S2 maksimum 35 tahun dan S3 maksimum 40 tahun pada tanggal 1 Agustus 2017;

### **C. PERSYARATAN LAMARAN**

Surat lamaran ditujukan kepada:

**Yth. Rektor Institut Teknologi Sumatera**

**c.q Wakil Rektor Bidang Non Akademik**

**Jalan Terusan Ryacudu, Desa Way Huwi, Kec. Jati Agung**

**Lampung Selatan 35365**

disertai syarat-syarat sebagai berikut yang telah di *SCAN* dalam bentuk *pdf*:

1. Surat lamaran kerja (ditulis tangan ).
2. Daftar Riwayat Hidup / Curriculum Vitae yang mencantumkan pengalaman bekerja sampai dengan saat ini.
3. Fotokopi Ijazah dan Transkrip nilai S1,S2,S3 (jika ada) yang dilegalisir.
4. Fotokopi KTP yang masih berlaku.
5. Pas foto terbaru latar belakang putih.
6. Sertifikat keahlian lainnya yang mendukung.
7. Bukti Pengalaman kerja jika ada.

### **D. PROSES SELEKSI**

1. Waktu pendaftaran dibuka pada tanggal 1 Juni s.d. 30 Juni 2017, dengan mengirimkan dokumen/file (*pdf* dalam satu file maksimal 500 KB) melalui website: **rekrut.itera.ac.id**
2. Pengumuman lulus seleksi administrasi tanggal 6 Juli 2017 akan diumumkan di website: **www.itera.ac.id**.
3. Tes ujian tertulis tanggal 15 Juli 2017 bertempat di Institut Teknologi Sumatera.
4. Pengumuman lulus tes ujian tertulis tanggal 15 Juli 2017 akan diumumkan di website: **www.itera.ac.id**.



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
**INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA**

Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365  
Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id  
www.itera.ac.id

---

5. Tes wawancara dan *micro teaching* tanggal 16 Juli 2017 bertempat di Institut Teknologi Sumatera.
6. Pengumuman lulus tes wawancara dan *micro teaching* tanggal 19 Juli 2017 akan diumumkan di website: **www.itera.ac.id**.

tanggal 30 Mei 2017

Wakil Rektor

Wakil Rektor Bidang Non-akademik,



Sukrasno

NIP 195809101985031004