



# INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

## FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

Gedung Benny Subianto (Labtek V) Lantai Dasar, Jalan Ganesa 10, Bandung 40132  
Telp.: +6222 2504551, Fax.: +6222 2509406, Email: [fti@fti.itb.ac.id](mailto:fti@fti.itb.ac.id), Website: [www.fti.itb.ac.id](http://www.fti.itb.ac.id)

### Program Studi Sarjana Teknik Fisika

Gd. TP Rachmat (Labtek VI) Lt. 2  
Jalan Ganesa 10, Bandung 40132  
Telp : +6222 2504424  
Fax. : +6222 2506281  
Email : [kaprodis1tf@tf.itb.ac.id](mailto:kaprodis1tf@tf.itb.ac.id)  
Website : [www.tf.itb.ac.id](http://www.tf.itb.ac.id)

### Panduan Pengajuan Calon Peserta *Student Exchange* Program Studi Teknik Fisika, Institut Teknologi Bandung Nomor : 1066/I1.C06.5.3/PP/2017

#### **A. Persyaratan calon peserta pertukaran pelajar (sebelum memperoleh Letter of Acceptance (LoA)):**

Pada saat melakukan pendaftaran/aplikasi ke universitas tujuan untuk mengikuti seleksi kegiatan *student exchange*, mahasiswa calon peserta diharuskan telah memenuhi beberapa persyaratan berikut:

1. Calon peserta merupakan mahasiswa yang terdaftar sebagai mahasiswa aktif di Program Studi Teknik Fisika (Prodi TF), Institut Teknologi Bandung (ITB)
2. Calon peserta telah menyelesaikan kredit mata kuliah minimal sejumlah 72 SKS.
3. Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) mahasiswa yang bersangkutan minimal 3.00
4. Memperoleh persetujuan dan dukungan secara tertulis dari dosen wali dan dosen pembimbing Tugas Akhir (jika sudah ada) di ITB

#### **B. Persyaratan pengajuan calon peserta student exchange (setelah memperoleh LoA, sebelum berangkat):**

Mahasiswa calon peserta *student exchange* yang telah memperoleh LoA dari universitas tujuan harus mengajukan proposal rencana kegiatan *student exchange* kepada ketua Prodi TF, ITB. Proposal yang dimaksud minimal harus melampirkan beberapa informasi sebagai berikut:

1. *Letter of Acceptance* dari universitas tujuan
2. Informasi tentang:
  - a. universitas tujuan (nama, lokasi dan website universitas)
  - b. fakultas/ departemen/ program studi dimana mahasiswa akan bernaung selama program pertukaran pelajar
  - c. alamat e-mail contact person di universitas tujuan yang bertanggung jawab menangani dan memandu calon mahasiswa terkait detail proses *student exchange* (*international office* atau calon pembimbing)
3. Informasi tentang nama dan alamat kontak (e-mail) calon pembimbing (*advisor/supervisor*) di universitas tujuan serta surat pernyataan dari calon pembimbing tersebut tentang kesediaan menjadi tuan rumah bagi calon mahasiswa selama melakukan kegiatan *student exchange*
4. Informasi tentang badan atau pihak yang akan bertanggung jawab akan proses pembiayaan (*tuition fee, stipend, asuransi, dll*) selama proses pertukaran pelajar



# INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

## FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

Gedung Benny Subianto (Labtek V) Lantai Dasar, Jalan Ganesa 10, Bandung 40132  
Telp.: +6222 2504551, Fax.: +6222 2509406, Email: [fti@fti.itb.ac.id](mailto:fti@fti.itb.ac.id), Website: [www.fti.itb.ac.id](http://www.fti.itb.ac.id)

### Program Studi Sarjana Teknik Fisika

Gd. TP Rachmat (Labtek VI) Lt. 2  
Jalan Ganesa 10, Bandung 40132  
Telp : +6222 2504424  
Fax. : +6222 2506281  
Email : [kaprodis1tf@tf.itb.ac.id](mailto:kaprodis1tf@tf.itb.ac.id)  
Website : [www.tf.itb.ac.id](http://www.tf.itb.ac.id)

5. Informasi tentang rencana kegiatan perkuliahan dan/atau penelitian selama program *student exchange*. Rencana kegiatan perkuliahan yang dimaksud harus disusun dengan melampirkan beberapa informasi sebagai berikut:
  - a. Daftar mata kuliah (kode, nama, dan silabus singkat) yang direncanakan akan diikuti di universitas tujuan.
  - b. Untuk setiap mata kuliah yang direncanakan untuk diikuti sebagaimana disebutkan pada bagian **B.5.a**, calon mahasiswa juga diminta untuk menyertakan nama mata kuliah di Prodi TF khususnya atau di ITB umumnya yang dianggap ekuivalen. Hal ini ditujukan untuk membantu mengantisipasi dan mempermudah persiapan proses transfer kredit (*credits transfer*) untuk setiap mata kuliah yang diikuti oleh mahasiswa setelah menyelesaikan kegiatan *student exchange* dan kembali ke ITB.
  - c. Usulan mata kuliah yang diambil beserta usulan ekuivalensinya akan ditetapkan oleh Ketua Program Studi setelah dilakukan rapat pembahasan bersama tim kurikulum dan dosen pengampunya.
  - d. Dalam penyusunan ajuan rencana kegiatan perkuliahan/penelitian sebagaimana dijelaskan pada bagian **B.5.a** dan **B.5.b**, mahasiswa yang bersangkutan harus melakukan penyesuaian dengan peraturan akademik yang berlaku di ITB tentang ketentuan jumlah mata kuliah pilihan dan mata kuliah luar yang diperbolehkan (atau dapat diikuti) dalam perhitungan total jumlah kredit mata kuliah yang dibutuhkan untuk syarat kelulusan di ITB.
6. Proposal rencana kegiatan *student exchange* yang diajukan harus ditandatangani oleh dosen wali dan dosen pembimbing tugas akhir (jika sudah ada) di ITB dari mahasiswa yang bersangkutan.

Dukungan dan ijin dari Prodi TF-ITB kepada calon peserta kegiatan *student exchange* hanya akan diberikan jika ajuan proposal sebagaimana disebutkan di atas telah disetujui oleh Ketua Prodi TF, ITB.

Bandung, 27 Juli 2017

Ketua Program Studi Teknik Fisika

Brian Yulianto, ST., Ph.D.

NIP. 197507272006041005