



KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG  
Nomor : 160A/SK/I1.C01/PP/2018

TENTANG

**PEMBENTUKAN PANITIA SEMINAR KONTRIBUSI FISIKA (SKF) 4 -5 DESEMBER 2018  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

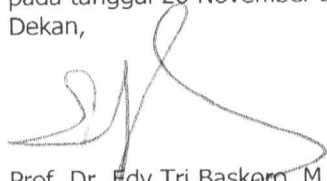
DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM – INSITUT TEKNOLOGI BANDUNG

- Menimbang : a. Bahwa Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Institut Teknologi Bandung (ITB) akan menyelenggarakan Seminar Kontribusi Fisika (SKF) pada tanggal 4 - 5 Desember 2018;
- b. bahwa untuk melaksanakan seminar tersebut perlu dibentuk suatu panitia penyelenggaraan;
- c. bahwa sehubungan dengan butir a dan b di atas perlu diterbitkan keputusannya.
- Mengingat : 1. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 65 Tahun 2013 tentang Statuta Institut Teknologi Bandung;
4. Keputusan Rektor Institut Teknologi Bandung Nomor 060/SK/I1.A/KP/2013 tentang Pendelegasian Kewenangan Menandatangani Surat Keputusan dan Surat Tugas di Lingkungan Institut Teknologi Bandung;
5. Surat Keputusan Rektor ITB No. 181/SK/I1.A/KP/2015 tentang Pengangkatan Para Dekan Fakultas dan Sekolah di Lingkungan Institut Teknologi Bandung Periode 2015-2020.

**MEMUTUSKAN :**

- Menetapkan :  
PERTAMA : Membentuk Panitia Penyelenggara Seminar Kontribusi Fisika (SKF) Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Institut Teknologi Bandung dengan personalia sebagaimana tercantum pada lampiran keputusan ini.
- KEDUA : Lingkup Tugas Panitia Penyelenggara Seminar Kontribusi Fisika (SKF) Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam ITB adalah sebagai berikut:
1. Mempersiapkan penyelenggaraan Seminar Kontribusi Fisika (SKF) tahun 2018.
  2. Mengkoordinir penyelenggaraan Seminar Kontribusi Fisika (SKF) tahun 2018.
  3. Melaporkan seluruh kegiatan seminar kepada Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam ITB.
- KETIGA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan berakhirnya kegiatan seminar, dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan dalam penetapannya akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bandung  
pada tanggal 26 November 2018  
Dekan,

  
M Prof. Dr. Edy Tri Baskoro, M.Sc.  
NIP 19640522 198903 1 002

Tembusan.:

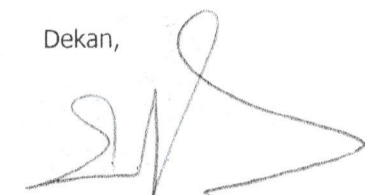
1. Para Wakil Dekan FMIPA ITB
2. Para Ketua KK FMIPA ITB terkait;
3. Para Ketua Program Studi Fisika FMIPA ITB;
4. Masing-masing yang bersangkutan.

Lampiran Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam ITB  
Nomor : 160A/SK/I1.C01/PP/2018  
Tanggal : 26 November 2018

**PEMBENTUKAN PANITIA SEMINAR KONTRIBUSI FISIKA (SKF) 4 -5 DESEMBER 2018  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

Pelindung	:	Prof. Dr. Edy Tri Baskoro, M.Sc.	Dekan FMIPA ITB
Pengarah	:	Dr. Khairul Basar, S.Si., M.Si. Prof. Dr. Suprijadi, M.Eng. Dr. Novitrian, S.Si., M.Si.	Kaprodi Sarjana Fisika ITB Kaprodi Magister dan Doktor Fisika ITB Kaprodi Magister Pengajaran Fisika ITB
Ketua Pelaksana	:	Dr. Wahyu Hidayat	
Wakil Ketua	:	Arif Mustajab, M.Si.	
Bendahara	:	Maria Evita, M.Si.	
Sie Sekretaris	:	Dr. Triati Dewi Kencana Wungu	
Sie Web	:	Dr. Syeilendra Pramuditya	
Sie Konsumsi	:	Fauzia P. Lestari, M.Si.	
Sie Logistik	:	1. Dr. Asril Pramutadi Andi Mustari 2. Dr. Muhammad Rizqie Arbie	
Sie Acara	:	1. Irfan Dwi Aditya, M.Si. 2. Galih Restu Fardian Suwandi, M.Si.	
Sie Buku Abstrak	:	Getbogi Hikmawan, M.Si.	
Sie Prosiding	:	Dr. Dwi Irwanto	
Dokumentasi	:	Mohamad Aghust Kurniawan, S.Si., M.T.	

Dekan,



Prof. Dr. Edy Tri Baskoro, M.Sc.  
NIP 19640522 198903 1 002