



UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS TEKNIK

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

PROGRAM STUDI TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

Jalan Grafika No. 2, Yogyakarta 55281, Telp. (0274) 6492120, 580882 Faks. (0274) 580882

<http://tf.ugm.ac.id>, *E-mail*: [dtntf.ft@ugm.ac.id](mailto:dtntf.ft@ugm.ac.id)

## PENGUMUMAN

No.1980702/UN1/FTK.2/DTNTF/PK.01.00/2022

### **Pembaruan Panduan Pelaksanaan Kegiatan Belajar Mengajar Semester Genap 2021/2022 di Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada**

Mengacu kepada peningkatan status Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat (PPKM) untuk Propinsi D.I. Yogyakarta menjadi Tingkat 3 sejak tanggal 7 Februari 2022, maka diumumkan bahwa:

1. Pelaksanaan Kegiatan Belajar Mengajar (KBM) yang sebelumnya telah diumumkan pada Pengumuman No. 432501/UN1/FTK.2/DTNTF/PK.01.03/2022, yang dapat diakses di laman <https://tf.ugm.ac.id/2022/01/26/persiapan/> oleh para dosen dan mahasiswa Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika (DTNTF), perlu diperbarui.
2. Pada periode paruh pertama Semester Genap 2021/2022, yaitu sampai dengan hari Jumat tanggal 25 Maret 2022, KBM untuk semua mata kuliah di lingkungan DTNTF **tidak wajib** untuk dilaksanakan secara hibrida (luring dan daring). Para dosen diperbolehkan untuk melaksanakan KBM secara sepenuhnya daring.
3. Bagi para dosen yang tetap akan melaksanakan kuliah secara hibrida (luring dan daring), maka DTNTF tetap memfasilitasi dengan secara konsisten memberlakukan protokol kesehatan yang ketat.
4. Pengurus DTNTF berkoordinasi dengan manajemen di FT-UGM secara berkala terus melakukan evaluasi terhadap pelaksanaan KBM dan perkembangan situasi Pandemi Covid-19 untuk mempertimbangkan perubahan pelaksanaan KBM yang diperlukan.

Yogyakarta, 08 Februari 2022

Ketua Departemen



Dr. Ir. Alexander Agung, S.T., M.Sc.

NIP. 197209161998031002

## Lampiran: Histori alur persetujuan

No	Jabatan	Nama	Jenis	Tanggal Disetujui
1	Ketua Program Studi Magister Teknik Fisika	Dr. Gea Oswah Fatah Parikesit, S.T., M.Sc.	Paraf	Selasa, 8 Februari 2022 15:52
2	Ketua Program Studi Sarjana Teknik Fisika	Dr.Ing. Awang Noor Indra Wardana, S.T., M.T., M.Sc.	Paraf	Selasa, 8 Februari 2022 15:53
3	Ketua Program Studi Sarjana Teknik Nuklir	Dr. Ing. Ir. Sihana	Paraf	Selasa, 8 Februari 2022 16:06
4	Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika	Dr. Ir. Alexander Agung, S.T., M.Sc.	Tanda Tangan	Selasa, 8 Februari 2022 17:19



*Dokumen ini telah melalui proses approval secara daring sebelum QR Code dibubuhkan.  
Scan QR Code yang ada di setiap halaman dokumen ini untuk verifikasi.*