



UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS TEKNIK

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI

Jalan Grafika No 2 Yogyakarta 55281 Telp. +62274 552305

<http://jteti.ugm.ac.id> , E-mail: teti@ugm.ac.id

**PENGUMUMAN LANJUTAN
TENTANG
KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN
SEMESTER GENAP TA 2021/2022 (SETELAH UTS)
NOMOR 190804/UN1/FTK.2/DTETI/PK/2022**

Yth. Sivitas Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi

Menindaklanjuti pengumuman lanjutan nomor 122202/UN1/FTK.2/DTETI/KM/2022 tentang kegiatan pendidikan dan pengajaran semester genap TA 2021/2022, kami sampaikan informasi pelaksanaan perkuliahan setelah Ujian Tengah Semester (UTS) sebagai berikut,

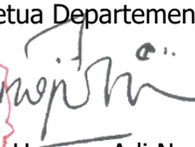
1. Kegiatan pendidikan dan pengajaran semester genap tahun ajaran 2021/2022 dilaksanakan dengan model bauran.
2. Ujian (UTS dan UAS) dilaksanakan secara luring.
3. Praktikum Program Sarjana dilaksanakan secara bauran, sebagian luring dan sebagian daring (jadwal dilihat di acadinfo)
4. Perkuliahan setelah UTS diatur sebagai berikut,
 - a) Perkuliahan Program Sarjana dilaksanakan secara luring untuk 7 mata kuliah (daftar terlampir). Perkuliahan di luar daftar, dilaksanakan secara daring.
 - b) Perkuliahan Program Magister dilaksanakan secara luring untuk 5 mata kuliah (daftar terlampir). Perkuliahan di luar daftar, dilaksanakan secara daring.
 - c) Kegiatan penelitian untuk skripsi dan capstone secara luring diperbolehkan dengan persetujuan dosen pembimbing dan mengajukan izin masuk kampus melalui <https://sms.ft.ugm.ac.id/izin/index.php/izin>
 - d) Kegiatan penelitian tesis dan disertasi (residensi) sudah mulai dibuka secara luring dengan mengajukan izin masuk kampus melalui <https://sms.ft.ugm.ac.id/izin/index.php/izin>
5. Mahasiswa yang akan beraktivitas di kampus sudah harus mendapatkan dosis lengkap vaksinasi COVID 19 (minimal dua dosis) dan melakukan scan aplikasi peduli lindungi.
6. Penyelenggaraan pembelajaran tatap muka (luring) dilaksanakan dengan mengutamakan keselamatan sivitas UGM (mahasiswa, dosen, dan tenaga kependidikan) dan masyarakat sekitar dengan menerapkan protokol kesehatan secara ketat sesuai panduan SHE (terlampir)
7. Terkait *safety induction* dapat dicermati melalui video <https://youtu.be/g5IS1GuEKj0>

Pengumuman ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan terbitnya pengumuman lanjutan.

Yogyakarta, 8 April 2022

Ketua Departemen,




Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.E., Ph.D., IPM.
NIP 1978 0224 2002 12 1 001





UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS TEKNIK

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI

Jalan Grafika No 2 Yogyakarta 55281 Telp. +62274 552305

<http://jteti.ugm.ac.id> , E-mail: teti@ugm.ac.id

Lampiran surat nomor 190804/UN1/FTK.2/DTETI/PK/2022

**JADWAL KULIAH LURING SEMESTER GENAP 2021 (PASCA UTS) PROGRAM STUDI SARJANA
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI FT UGM**

No	Hari	Jam	Kode	Nama Matakuliah	Kelas	SKS	Jml Mhs	Dosen Pengampu	Ruang
1	Senin	07.15	TKU212111	Statistika	A	2	22	Dr.Eng. Ir. Sunu Wibirama, S.T., M.Eng., IPM.	E6
2	Senin	13.00	TKU211131	Pemrograman Dasar	A	3	14	Bimo Sunarfri Hantono, S.T., M.Eng.	E6
3	Rabu	07.15	TKE215222	Sistem Operasi pada Sistem Tertanam	A	3	40	Ir. Agus Bejo, S.T., M.Eng., D.Eng., IPM.	E6
4	Rabu	10.00	TKB212203	Pengukuran dan Instrumentasi Biomedis	A	2	8	Enas Duhri Kusuma, S.T., M.Eng.	E3
5	Rabu	13.00	TKU212101	Metode Numeris	A	3	4	Yohan Fajar Sidik,	E6
	Rabu	13.00	TKU212101	Metode Numeris	A	3	4	Ir. Noor Akhmad Setiawan, S.T., M.T., Ph.D., IPM.	
6	Kamis	07.15	TKB212201	Teknik Biomagnetika	A	3	36	Iswandi, S.T., M.Eng.	E6
7	Kamis	13.00	TIF215216	Audit TI dan Tata Kelola Resiko	A	3	50	Ir. Sujoko Sumaryono, M.T.	E6

**JADWAL KULIAH LURING SEMESTER GENAP 2021 (SETELAH UTS) PROGRAM STUDI MAGISTER
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI FT UGM**

No	Hari	Jam	Kode	Nama Matakuliah	Kelas	SKS	Jumlah Mhs	DOSEN PENGAMPU	Ruang
1	Senin	10:00	TKIT176205	Interoperabilitas Lanjut	A	3	8	Ir. Lukito Edi Nugroho, M.Sc., Ph.D.	E3
2	Rabu	13:00	TKIT176105	Metode Penelitian	A	3	29	Dr.Eng. Ir. Sunu Wibirama, S.T., M.Eng., IPM.	E3
3	Kamis	10:00	TKIT176210	Arsitektur Dan Perancangan Perangkat Lunak	A	4	10	Syukron Abu Ishaq Alfarozi, S.T., Ph.D.	E3
4	Jum'at	07:00	TKEE177122	Perancangan, Operasi Dan Pengendalian Microgrid	A	3	7	Dr. Ir. M. Isnaeni Bambang Setyonegoro, M.T.	E3
5	Jum'at	13:00	TKIT176204	Gudang Dan Penambangan Data	A	3	8	Ir. Noor Akhmad Setiawan, S.T., M.T., Ph.D., IPM.	E3

 Setelah UTS

 Sebelum dan setelah UTS (non team teaching)



Lampiran: Histori alur persetujuan

No	Jabatan	Nama	Jenis	Tanggal Disetujui
1	Sekretaris Program Studi Sarjana Teknologi Informasi	Dr. Bimo Sunarfri Hantono, S.T., M.Eng.	Paraf	Sabtu, 9 April 2022 10:33
2	Sekretaris Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi	Lesnanto Multa Putranto, S.T., M.Eng., Ph.D.	Paraf	Sabtu, 9 April 2022 10:47
3	Ketua Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi	Hanung Adi Nugroho, S.T., M.E., Ph.D., IPM.	Tanda Tangan	Sabtu, 9 April 2022 12:26



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



UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS TEKNIK

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI

Jalan Grafika No 2 Yogyakarta 55281 Telp. +62274 552305

<http://jteti.ugm.ac.id> , E-mail: teti@ugm.ac.id

**PANDUAN SAFETY AND HEALTH ENVIRONMENT (SHE)
KEGIATAN BELAJAR MENGAJAR (KBM) BAURAN
SEMESTER GENAP TA 2021/2022
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
Nomor : 62202/UN1/FTK.2/DTETI/TA/2022**

Landasan:

1. SE Kemenristekdikti nomor 4 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Pembelajaran Tatap Muka Tahun Akademik 2021/2022.
2. Surat Edaran Dekan nomor 1191801/UN1/FTK/I/PK.01/2022 tentang Pelaksanaan Perkuliahan Bauran Semester Genap Tahun Akademik 2021/2022
3. Pengumuman Departemen Nomor 1490402/UN1/FTK.2/DTETI/PK/2022 tentang Kegiatan Pendidikan dan Pengajaran Semester Genap TA 2021/2022

Ketentuan Umum:

Dalam pelaksanaan KBM bauran, aspek kesehatan dan keselamatan tetap menjadi prioritas utama dalam seluruh rangkaian pelaksanaan KBM. KBM bauran ini diprioritaskan untuk kelas kecil, dan mahasiswa yang membutuhkan kegiatan praktikum, praktik, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, serta penyelesaian tugas akhir.

Protokol Kedatangan dan Aktifitas:

1. Sudah mendapatkan vaksin 2 kali, tidak *comorbid* dan mendapatkan izin dari orang tua/wali (sesuai template);
2. Saat datang ke kampus, harus dalam keadaan sehat, serta mengisi izin masuk kampus melalui aplikasi <https://sms.ft.ugm.ac.id/izin/index.php/izin>;
3. Masuk melalui pintu utama/lobby gedung Departemen dan scan digital code (QR Code) dengan *platform* PeduliLindungi;
4. Sebelum memasuki gedung/ruang kuliah, mahasiswa/dosen harus mencuci tangan dengan sabun atau membersihkan tangan menggunakan *hand sanitizer* dan melakukan cek suhu;
5. Mahasiswa/dosen yang mengalami demam (suhu tubuh diatas 37,5°C) atau sedang sakit, tidak diperkenankan hadir dalam perkuliahan;
6. Selama kegiatan kuliah dosen dan mahasiswa harus menggunakan masker;
7. Dalam setiap bentuk aktivitas belajar mengajar, tempat duduk mahasiswa diatur sedemikian rupa sehingga jarak antar mahasiswa atau dengan dosen adalah minimum 1 meter;
8. Tidak bersalaman atau melakukan kontak fisik antar peserta kuliah/dosen;
9. *Microphone* hanya dipegang dan digunakan oleh dosen, penggunaan *microphone* bergantian tidak diperbolehkan;
10. Mahasiswa membawa dan menggunakan perlengkapan tulis masing-masing;





UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS TEKNIK

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI

Jalan Grafika No 2 Yogyakarta 55281 Telp. +62274 552305

<http://jteti.ugm.ac.id> , E-mail: teti@ugm.ac.id

11. Mahasiswa wajib membawa bekal makan siang sendiri (tidak diizinkan untuk membeli makanan dan minuman dari luar pada saat berada di kampus);
12. Menggunakan toilet khusus yang telah disediakan yaitu toilet sisi pojok barat;
13. Selama perkuliahan, diusahakan terdapat aliran udara segar. Jendela harus dibuka, penggunaan AC dalam ruangan dihindari, dan bila perlu digunakan kipas angin dan *exhaust fan* sebagai penyejuk ruangan;
14. Segera meninggalkan ruang kuliah setelah kegiatan selesai dan tidak berkerumun. Kerumunan dapat dibubarkan oleh tim yang bertugas/security;
15. Jika ditemukan kasus konfirmasi positif COVID-19 maka kegiatan perkuliahan di area terkonfirmasi positif COVID-19 ditutup selama 5 hari untuk dilakukan penanganan sesuai protokol kesehatan.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Yogyakarta, 22 Februari 2022

Ketua Departemen,



Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.E., Ph.D., IPM.

NIP. 1978 0224 2002 12 1 001



UNIVERSITAS GADJAH MADA

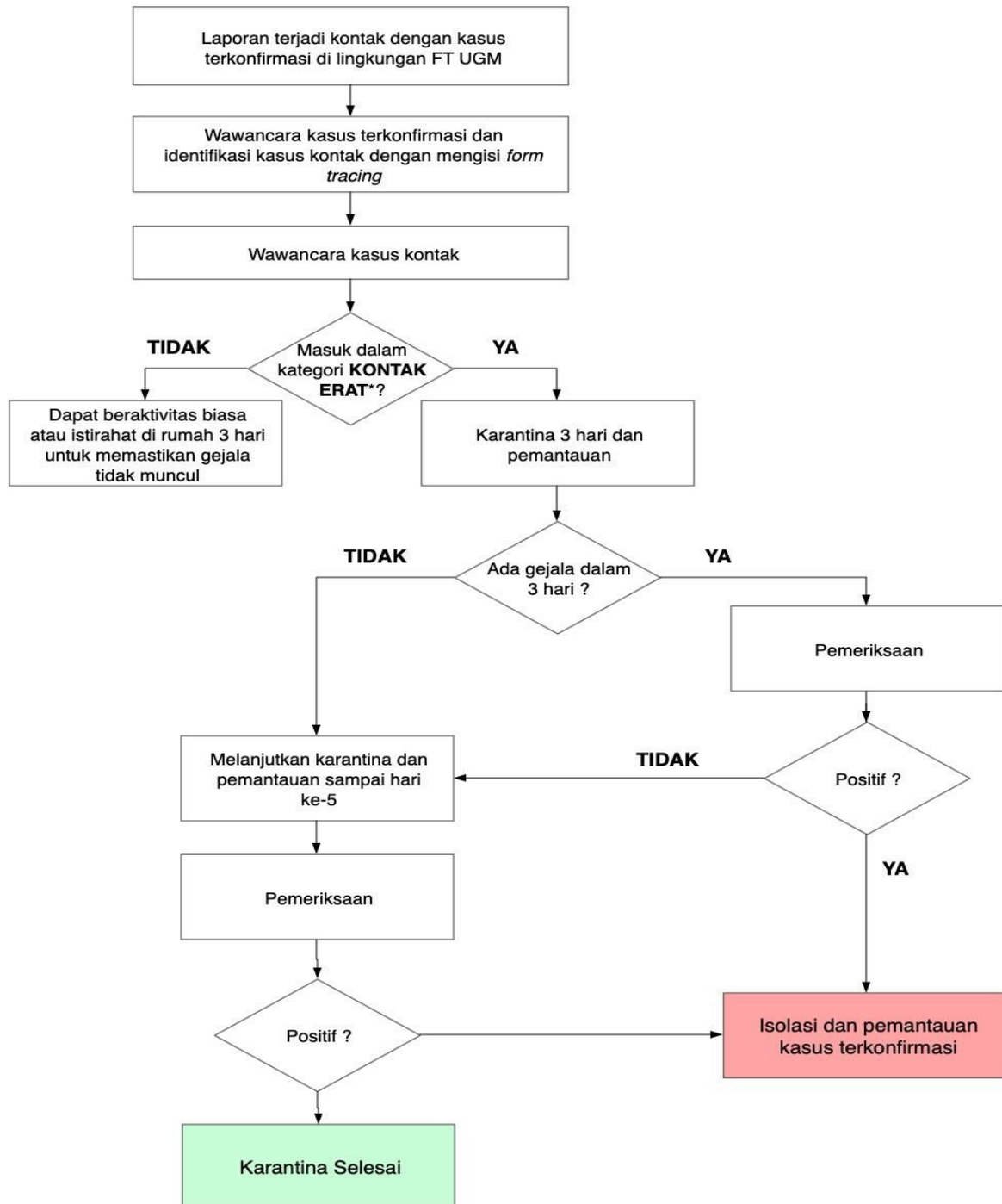
FAKULTAS TEKNIK

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI

Jalan Grafika No 2 Yogyakarta 55281 Telp. +62274 552305

http://jteti.ugm.ac.id , E-mail: teti@ugm.ac.id

ALUR PENANGANAN KASUS KONTAK ERAT DENGAN KASUS TERKONFIRMASI COVID
di FAKULTAS TEKNIK UGM





UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS TEKNIK

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI

Jalan Grafika No 2 Yogyakarta 55281 Telp. +62274 552305

<http://jteti.ugm.ac.id> , E-mail: teti@ugm.ac.id

Keterangan:

- KONTAK ERAT adalah orang memiliki riwayat:
 1. Kontak **tatap muka/berdekatan** dengan kasus konfirmasi dalam **radius 1 meter selama 15 menit atau lebih, tanpa APD**; atau
 2. **Bersentuhan fisik langsung** dengan kasus konfirmasi seperti berjabat tangan, berpegangan tangan, berpelukan, dan lain-lain; atau,
 3. Merawat langsung kasus konfirmasi tanpa menggunakan alat pelindung diri (APD) sesuai standar; atau
 4. Situasi lainnya yang dianggap berisiko terjadinya kontak (membutuhkan asesmen dari riwayat kontak)
- Ruang tempat kontak dengan kasus terkonfirmasi Covid-19 dapat digunakan **3 jam setelah didesinfeksi**. Desinfeksi dilakukan oleh tim TRC FT UGM.
- Laporan kasus kasus terkonfirmasi Covid-19 melalui kontak di luar lingkungan kampus UGM dapat diteruskan ke Satgas Covid-19 UGM.
- Alur diatas untuk penanganan **kasus Covid-19 Omicron**, dan dapat berubah untuk penanganan varian yang lain.





UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS TEKNIK

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI

Jalan Grafika No 2 Yogyakarta 55281 Telp. +62274 552305

<http://jteti.ugm.ac.id> , E-mail: teti@ugm.ac.id



TRC FAKULTAS TEKNIK UGM

MELAYANI PERMINTAAN CIVITAS AKADEMIKA :

- 1 PENJEMPUTAN DENGAN ARMADA
- 2 PENYEMPROTAN / FOGGING
- 3 MENYEDIAKAN AIR ALKALI DARI IONISASI
- 4 PEMINJAMAN OXYGEN CONCENTRATOR
- 5 PELATIHAN DEKONTAMINASI

HUBUNGI KAMI

📞 Hotline 0811 2937 640

📞 Luthfi 0812 1552 269

📞 Munaji 0813 2861 9822

📞 lin 0819 0452 1416

#tetapsehat
#salamtangguh
#siapuntukselamat





UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS TEKNIK

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI

Jalan Grafika No 2 Yogyakarta 55281 Telp. +62274 552305

<http://jteti.ugm.ac.id> , E-mail: teti@ugm.ac.id

ALUR TRACING COVID 19 DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA



Departemen memberikan informasi kasus terkonfirmasi ke TRC FT UGM

Wawancara kasus konfirmasi dan identifikasi kontak, isi form palacakan kasus

Wawancara kontak erat

Entry test : pemeriksaan pertama, hari pertama karantina

Negatif

Positif

Karantina dan pemantauan kontak erat

Isolasi dan pemantauan kasus konfirmasi, identifikasi kontak, isi form palacakan kasus

Lanjut karantina dan pemantauan

Exit test : pemeriksaan kedua, hari kelima karantina

Negatif

Positif

Karantina Selesai

Isolasi dan pemantauan kasus konfirmasi, identifikasi kontak, isi form palacakan kasus

Sumber :

1. Buku Saku Palacakan Kontak Kasus Covid 19 Revisi 1 2021 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
2. Buku Saku Panduan Relawan Nasional Covid 19 2021 BNPB Republik Indonesia
3. Materi Pelatihan Relawan Nasional Covid 19 BNPB Republik Indonesia



Lampiran: Histori alur persetujuan

No	Jabatan	Nama	Jenis	Tanggal Disetujui
1	Kour Keuangan, Aset, SDM, dan Umum DTETI	Nuraini Puspita Dewi, S.E.	Paraf	Selasa, 22 Februari 2022 15:50
2	Sekretaris Program Studi Sarjana Teknologi Informasi	Dr. Bimo Sunarfri Hantono, S.T., M.Eng.	Paraf	Selasa, 22 Februari 2022 17:21
3	Sekretaris Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi	Lesnanto Multa Putranto, S.T., M.Eng., Ph.D.	Paraf	Selasa, 22 Februari 2022 17:50
4	Ketua Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi	Hanung Adi Nugroho, S.T., M.E., Ph.D., IPM.	Tanda Tangan	Selasa, 22 Februari 2022 18:22



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