



SURAT EDARAN

No. : E/UBL/FTI/000/003/10/21

TENTANG

TENTANG PELAKSANAAN PERKULIAHAN SEMESTER GASAL 2021/2022

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI

Sehubungan dengan Surat Edaran Rektor Nomor : E/UBL/REK/000/025/10/21, Tentang Pelaksanaan Pembelajaran Tatap Muka (PTM) Semester Gasal 2021/2022, maka perlu diinformasikan bahwa Fakultas Teknologi Informasi mengambil kebijakan sebagai berikut :

1. Perkuliahan **Semester Gasal 2021/2022** jenjang Sarjana dan Diploma 3 akan dimulai tanggal **4 Oktober 2021**.
2. Perkuliahan pada pekan **pertama dan kedua (4-15 Oktober 2021)**, dilaksanakan secara **ONLINE** untuk semua angkatan dan semua kelompok mata kuliah.
3. Perkuliahan **PEKAN KETIGA**, yaitu mulai tanggal **18 Oktober 2021**, akan dilaksanakan dalam 2 (dua) Model yaitu **Full ONLINE (Daring)** dan **HYBRID LEARNING** (Pembelajaran tatap muka terbatas dikelas dan On-line dilaksanakan secara bersamaan), (Jadwal Terlampir)
4. Daftar matakuliah yang dilaksanakan dengan metode **HYBRID LEARNING** untuk Angkatan 2020, 2019, 2018 dst, ditentukan berdasarkan survei vaksinasi mahasiswa dan pendataan pilihan kuliah **ONLINE/OFFLINE** melalui angket yang sudah diisi responden dengan minimal 20 Mahasiswa yang memilih kuliah Pembelajaran Tatap Muka Terbatas (PTMT). (Daftar Terlampir)
5. Daftar matakuliah yang dilaksanakan dengan metode **HYBRID LEARNING** untuk **Angkatan 2021**, ditentukan oleh Fakultas berdasarkan jenis matakuliah dan ciri khas dari FTI. (Daftar Terlampir)
6. Untuk Matakuliah yang direkomendasikan Hybrid Learning kapasitas maksimal **dalam satu kelas adalah 30 mhs dan lab 15 mahasiswa**
7. Semua matakuliah yang **TIDAK TERCANTUM** dalam daftar matakuliah **HYBRID LEARNING** dilaksanakan secara **FULL ONLINE** (Daring) sampai akhir semester.
8. **UTS dan UAS** dilaksanakan secara **ONLINE** untuk semua kelompok matakuliah.
9. Segala hal yang terkait pelaksanaan perkuliahan Fakultas Teknologi Informasi Semester Gasal 2021/2022, akan beradaptasi dengan situasi pandemi yang ada dan dapat berubah sewaktu-waktu, sesuai dengan kebijakan pemerintah dan tetap mengutamakan kesehatan dan keselamatan para peserta didik, dosen maupun karyawan.

Demikian informasi ini disampaikan agar dapat dipahami sebagai mana mestinya. Seluruh sivitas akademika Fakultas Teknologi Informasi berkomitmen untuk menegakkan protokol kesehatan sesuai ketentuan yang berlaku.

Jakarta, 03 Oktober 2021
Dekan Fakultas Teknologi Informasi
Universitas Budi Luhur



Dr. Deni Mahdiana, S.Kom, M.M, M.Kom
NIP. 960012



Lampiran Edaran Dekan FTI No. : **E/UBL/FTI/000/003/10/21**

Model Perkuliahan Hybrid Learning Fakultas Teknologi Informasi, Semester Gasal 2021/2022

MODEL PERTEMUAN HYBRID LEARNING

MODEL KULIAH	PERTEMUAN															
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8 UTS	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16 UAS
ONLINE	✓	✓			✓	✓		✓	✓			✓	✓			✓
PTMT			✓	✓			✓			✓	✓			✓	✓	

Total Model Kuliah On-line = **9 Kali** dan PTMT = **7 Kali**

DAFTAR MATAKULIAH HYBRID LEARNING ANGKATAN 2020, 2019, 2018, 2017 ke bawah

No	NAMA_MATKUL	KELP	NAMA_DOSEN	RUANGAN	HARI	WAKTU
1	Algoritma dan Struktur Data 2	AC	Safrina Amini, S.Kom., M.T.I	5.4.1	Selasa	10:40 - 13:20
2	Algoritma dan Struktur Data 2	AD	Painem, S.Kom., M.Kom.	6.3.3	Selasa	08:00 - 10:35
3	Algoritma dan Struktur Data 2	AA	Painem, S.Kom., M.Kom.	6.3.3	Kamis	08:00 - 10:35
4	Arsitektur Komputer	AA	Ir. Tatang Wirawan Wisjhnuadji, M.Kom	4.2.1	Rabu	10:40 - 13:20
5	Arsitektur Komputer	AD	Jeremy Jonathan, S.Kom., M.Kom.	6.3.3	Kamis	10:40 - 13:20
6	Arsitektur Komputer	AB	Irawan, S.Kom., M.Kom.	4.2.1	Kamis	13:25 - 16:05
7	Arsitektur Komputer	AC	Dwi Puspita Anggraeni, S.T., M.T	6.3.3	Senin	13:25 - 16:05
8	Jaringan Komputer	AA	Yudi Wiharto, S.Kom., M.Kom.	5.4.1	Senin	08:00 - 10:35
9	Jaringan Komputer	AB	Yudi Wiharto, S.Kom., M.Kom.	4.3.4	Rabu	10:40 - 13:20
10	Kalkulus 1	AA	Riri Irawati, S.Kom., M.Kom.	6.4.5	Rabu	13:25 - 16:05
11	Kalkulus 1	AC	Dra. Dwi Achadiani, M.Kom	8.4.2	Senin	10:40 - 13:20
12	Kalkulus 1	AE	Dra. Dwi Achadiani, M.Kom	4.3.2	Rabu	10:40 - 13:20
13	Kecerdasan Tiruan dan Mesin Pembelajaran pada Dunia Bisnis	AA	Dr. Muhammad Syafrullah, M.Kom, M.Sc	6.4.5	Kamis	10:40 - 12:25
14	Penambangan Data	AF	Dr. Indra, S.Kom., M.T.I	6.3.3	Selasa	13:25 - 16:05
15	Penambangan Data	AC	Dr. Gandung Triyono, S.Kom., M.Kom.	3.4.1	Jumat	15:15 - 17:55
16	Penambangan Data	AE	Dr. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I	8.3.2	Kamis	10:40 - 13:20
17	Penambangan Data	AB	Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.	6.3.3	Rabu	08:00 - 10:35
18	Penambangan Data	AD	Dr. Gandung Triyono, S.Kom., M.Kom.	6.3.3	Kamis	13:25 - 16:05
20	Rekayasa Perangkat Lunak 2	AF	Kukuh Harsanto, S.Kom., M.Kom.	6.3.5	Selasa	08:00 - 10:35
21	Sistem Informasi Manajemen	AA	Yulianawati, S.Kom., M.Kom.	4.2.1	Senin	10:40 - 12:25
22	Sistem Penunjang Keputusan	AA	Anita Diana, S.Kom., M.Kom.	6.4.5	Selasa	13:25 - 16:05
23	Studi Kelayakan Bisnis	AB	Muhammad Ainur Rony, S.Kom., M.T.I	6.4.5	Rabu	08:00 - 10:35
24	Studi Kelayakan Bisnis	AA	Agung Saputra, S.Kom, M.M	8.3.A	Kamis	07:10 - 09:40
25	Teori Bahasa dan Otomata	AD	Ir. Siswanto, M.M, M.Kom	8.4.1	Senin	13:25 - 16:05
26	Teori Bahasa dan Otomata	AA	Pipin Farida Ariyani, S.Kom., M.T.I	4.3.1	Senin	10:40 - 13:20
27	Teori Bahasa dan Otomata	AB	Pipin Farida Ariyani, S.Kom., M.T.I	3.4.1	Selasa	13:25 - 16:05



DAFTAR MATAKULIAH HYBRID LEARNING ANGKATAN 2021

No.	Nama Matakuliah	SKS	Kelp
1	Analisa dan Desain Algoritma	3	XA s.d. XG
2	Logika Matematika	3	XA s.d. XG
3	Bahasa Pemrograman Dasar	3	A1 s.d. G1 A2 s.d. G2
4	Pengantar Sistem Basis Data	2	XA s.d. XG

Catatan : Khusus kelompok **XH, H1** dilaksanakan secara Full ONLINE (Beasiswa Nusantara ONLINE)



Jakarta, 03 Oktober 2021
Dekan Fakultas Teknologi Informasi
Universitas Budi Luhur

Dr. Deni Mahdiana, S.Kom, M.M, M.Kom
NIP. 960012