



**KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

NOMOR: K/UBL/FTI/000/002/09/22

**TENTANG
PENETAPAN TUGAS MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR

- Menimbang : 1) Bahwa dalam upaya meningkatkan daya guna dan hasil guna kegiatan belajar mengajar, perlu dijamin kelancaran sistem pendidikan berdasarkan satuan kredit semester di Universitas Budi Luhur.
- 2) Bahwa untuk itu perlu ditugaskan dosen-dosen yang melaksanakan pengajaran/perkuliahan Semester Gasal Tahun Akademik 2022/2023 pada Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur.
- Mengingat : 1) Undang – undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- 2) Undang – undang Republik Indonesia Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
- 3) Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;
- 4) Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
- 5) Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2017 tentang Penamaan Program Studi Pada Perguruan Tinggi;
- 6) Akta Yayasan Pendidikan Budi Luhur Tanggal 23 Desember 1991;
- 7) Peraturan Pengurus Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti Nomor: K/YBLC/KEP/000/389/08/17 tanggal 24 Agustus 2017 tentang Statuta Universitas Budi Luhur;

MEMUTUSKAN

- PERTAMA** : Menetapkan nama-nama dosen yang melaksanakan pengajaran/perkuliahan Semester Gasal 2022/2023 pada Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur seperti yang tercantum pada lampiran keputusan ini.
- KEDUA** : Mengembangkan program perkuliahan (Silabus, SAP/RPP, GBPP, RPS, RTM, dll) dalam kelompok atau mandiri yang hasilnya dipakai untuk kegiatan perkuliahan
- KETIGA** : Dalam menjalankan tugasnya, dosen-dosen tersebut pada lampiran keputusan ini, wajib bertanggung jawab kepada Dekan melalui Ketua Program Studi.
- KEEMPAT** : Selama menjalankan tugasnya, berdasarkan keputusan ini, para dosen tersebut berhak memperoleh imbalan sesuai ketentuan yang berlaku di Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti.



KELIMA : Keputusan ini berlaku untuk Semester Gasal 2022/2023, dan akan diubah sebagaimana mestinya, apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 1 September 2022



=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi

Deni Mahdiana

Dr. Ir. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom



**LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

Nomor : K/UBL/FTI/000/002/09/22

NIP	Nama Dosen	Kode	Matakuliah	KLP	SKS	Hari	Waktu
010016	Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom	KP368	Penambangan Data	SI	3	Selasa	08:00 – 10:35

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 1 September 2022



Dekan Fakultas Teknologi Informasi

Dr. Ir. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom

Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Fakultas Teknologi Informasi
Gasal 2022/2023

Matakuliah : Penambangan Data

Kelompok : SI

Dosen : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	04-10-2022	Pengantar Data Mining dan 9 Nilai Kebudiluhuran
2	11-10-2022	Proses Data Mining
3	25-10-2022	Proses Data Mining berbasis CRISP-DM
4	01-11-2022	Data Understanding
5	08-11-2022	Data Preparation
6	15-11-2022	Klasifikasi - Decision Tree
7	22-11-2022	Klasifikasi Naive Bayes
8	24-11-2022	UTS
9	29-11-2022	KNN dan DWNN
10	01-12-2022	Model Evaluation
11	13-12-2022	Clustering - K Means
12	20-12-2022	Association Rule - Apriori
13	27-12-2022	Algoritma Estimasi dan Peramalan
14	03-01-2023	Text Mining
15	10-01-2023	Review - Trend Data Mining

Daftar Nilai

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi
Matakuliah: Penambangan Data
Kelompok: SI
Dosen: Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	2112500034	Salsabila Vasya	100 %	90	75	75	80 => A-
2	2112500349	Ilham Nur Ramdani	100 %	90	100	90	93 => A
3	2112500372	Anisah Masyhuuroh	100 %	90	90	90	90 => A
4	2112500406	Wasilah Ulul Azmi	100 %	90	75	90	86 => A
5	2112500448	Jenni Salsabilla	100 %	90	80	90	87 => A
6	2112500554	Eriyana Azhara	100 %	90	80	95	89 => A
7	2112500901	Satya Ananta Azis	100 %	90	70	80	80 => A-
8	2112500950	MUHAMMAD RAYHAN DENZUKO	100 %	90	85	80	85 => A
9	2112501016	Fathimah Azzahra	100 %	90	85	90	89 => A
10	2112501065	Muhammad Fadli Isyarqi	87 %	90	75	88	85 => A
11	2112501073	Siti Ayu Nurzanah	100 %	90	88	80	85 => A
12	2112501461	Lilis Sri Lestari	100 %	20	40	50	38 => E

Note:

1. Nilai minimum yang dapat diberikan adalah 0 dan nilai maximum yang dapat diberikan adalah 100.
2. Nilai **999** atau **kosong (BUKAN NOL)** akan dianggap sebagai mahasiswa yang **TIDAK MENGIKUTI UJIAN**.

Cetak !