



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

NOMOR: K/UBL/FTI/000/001/09/23

**TENTANG
PENETAPAN TUGAS MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

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/perkuliahahan Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024 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/perkuliahahan Semester Gasal 2023/2024 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 2023/2024, dan akan diubah sebagaimana mestinya, apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 1 September 2023

=====

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/000/001/09/23

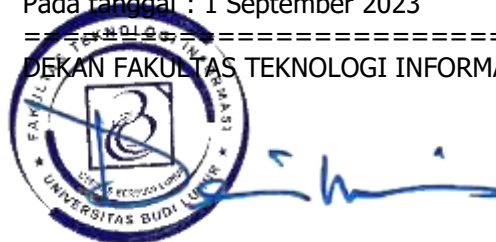
NIP	Nama Dosen	Kode	Matakuliah	KLP	SKS	Hari	Waktu
980006	Retno Wulandari, S.Kom., M.Kom.	KS001	Etika Profesi	AB	2	Selasa	10:40 - 12:25
		KS001	Etika Profesi	AC	2	Rabu	09:45 - 11:30
		KS001	Etika Profesi	NO	2	Kamis	09:45 - 11:30

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 1 September 2023

=====

DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI



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

Matakuliah: Etika Profesi
 Kelompok: AC
 Semester Gasal 2023/2024
 Dosen : Retno Wulandari, S.Kom., M.Kom.

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	%
			27/09	11/10	18/10	25/10	01/11	08/11	13/11	15/11	22/11	06/12	13/12	20/12	22/12	27/12	03/01	
1	1811500147	Fico Arya Pratama	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	86.67
2	2011500291	Nathanael Yudhistira Pradipta	Hadir	Sakit	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
3	2011500333	Ramandhanu Yuchnan Utomo	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
4	2011500887	Muhammad Haekal Fikri	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	93.33
5	2011501026	Naufal Fawwaz Zain	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
6	2011501356	Deanmy Endowadian	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
7	2012500050	Haekal Fathin Dharmesta	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	86.67
8	2012501082	Erlangga Priyo Widodo	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
9	2111500175	Muhammad Azka Nur Azhim	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	93.33
10	2111500274	Rizki Apriansyah Wijaya	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
11	2111500365	Kenny Akmal Rakhli	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	93.33
12	2111500373	Noor Ichsan Hermawan	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	93.33
13	2111500738	Erza Pranata Ramadhan	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	93.33
14	2111501397	Leo Nardi Halawa	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Alpha	Hadir	80
15	2111501512	Rayhan Yazid	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
16	2111501579	Andi Zaky Hakim	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
17	2111501710	Pratama Adri Wiguna	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
18	2112500422	Dhoni Khariri	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	93.33

Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknologi Informasi Gasal 2023/2024

Matakuliah : Etika Profesi

Kelompok : AC

Dosen : Retno Wulandari, S.Kom., M.Kom.

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	27-09-2023	Mahasiswa memahami Pengertian Etika secara umum, norma, moral dan etika profesi
2	11-10-2023	Mahasiswa memahami etika computer : sejarah dan perkembangannya
3	18-10-2023	Mahasiswa mampu memahami pengertian Etika Komputer, etika dalam penggunaan teknologi informasi
4	25-10-2023	Mahasiswa memahami Pengertian Profesi, Pekerjaan dan Profesional, kode etik profesi
5	01-11-2023	Mahasiswa memahami gambaran umum pekerjaan dibidang teknologi informasi, profesi TI sebagai profesi, standarisasi profesi TI
6	08-11-2023	Mahasiswa memahami pengertian sertifikasi, manfaat dan tujuan sertifikasi, dampak internal dan eksternal, model sertifikasi
7	13-11-2023	Mahasiswa dapat memahami perkembangan internet, karakteristik dunia maya, pengertian cyber ethic, netiket.
8	15-11-2023	Mahasiswa dapat mengerjakan soal Ujian Tengah Semester
9	22-11-2023	Mahasiswa dapat memahami pengertian cyber crime, karakteristik unik dari cyber crime, ruang lingkup kejahatan, sifat kejahatan, Modus Operandi Kejahatan
10	06-12-2023	Mahasiswa dapat memahami jenis cyber crime, berdasarkan jenis kegiatannya, berdasarkan motif kegiatannya, berdasarkan sasaran kegiatannya, strategi penanggulangan cyber crime
11	13-12-2023	Mahasiswa dapat memahami Bisnis dan etika, Kenapa etika diperlukan dalam bisnis?, Etika bisnis, Prinsip-prinsip etika bisnis, Bisnis dibidang teknologi informasi, Tantangan umum bisnis di bidang teknologi informasi, Definisi e-commerce, Ciri-ciri e-commerce, Permasalahan dan tantangan e-commerce
12	20-12-2023	Mahasiswa dapat memahami pengertian Cyber Law
13	22-12-2023	Mahasiswa dapat memahami Undang-Undang hak cipta dan perlindungan hak cipta terhadap program komputer
14	27-12-2023	Mahasiswa dapat memahami Fungsi kode etik profesi, Kode etik pengguna IT, Segitiga CIA (Confidentiality, Integrity, Availability), Privacy, Term & Condition Penggunaan TI, Kode Etik Penggunaan Fasilitas Internet di Kantor, Kode Etik Penggunaan Fasilitas Internet di Kampus, Kode Etik dalam Dunia Maya
15	03-01-2024	Mahasiswa dapat memahami Undang-Undang Informasi dan Transaksi Elektronik

Daftar Nilai

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah: Etika Profesi

Kelompok: AC

Dosen: Retno Wulandari, S.Kom., M.Kom.

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	1811500147	Fico Arya Pratama	87 %	85	85	20	59 => D
2	2011500291	Nathanael Yudhistira Pradipta	93 %	85	85	88	86 => A
3	2011500333	Ramandhanu Yuchnan Utomo	100 %	85	85	88	86 => A
4	2011500887	Muhammad Haekal Fikri	93 %	85	85	67	78 => B+
5	2011501026	Naufal Fawwaz Zain	93 %	85	85	86	85 => A
6	2011501356	Deanmy Endowadian	100 %	85	85	95	89 => A
7	2012500050	Haekal Fathin Dharmesta	87 %	85	85	88	86 => A
8	2012501082	Erlangga Priyo Widodo	93 %	85	85	79	83 => A-
9	2111500175	Muhammad Azka Nur Azhim	93 %	85	85	84	85 => A
10	2111500274	Rizki Apriansyah Wijaya	93 %	85	85	90	87 => A
11	2111500365	Kenny Akmal Rakhli	93 %	50	999	999	15 => -
12	2111500373	Noor Ichsan Hermawan	93 %	50	999	999	15 => -
13	2111500738	Erza Pranata Ramadhan	93 %	85	85	83	84 => A-
14	2111501397	Leo Nardi Halawa	80 %	85	85	999	51 => -
15	2111501512	Rayhan Yazid	100 %	85	85	84	85 => A
16	2111501579	Andi Zaky Hakim	93 %	85	85	86	85 => A
17	2111501710	Pratama Adri Wiguna	100 %	85	85	86	85 => A
18	2112500422	Dhoni Khariri	93 %	85	85	92	88 => A

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 !