



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

**NOMOR: K/UBL/FTI/000/002/03/24**

**TENTANG  
PENETAPAN TUGAS MENGAJAR DOSEN  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR  
SEMESTER GENAP 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/perkuliahan Semester Genap 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) Keputusan Ketua Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti Nomor: K/YBLC/KEP/000/216/06/2023 tentang Statuta Universitas Budi Luhur;

**MEMUTUSKAN**

- PERTAMA : Menetapkan nama-nama dosen yang melaksanakan pengajaran/perkuliahan Semester Genap 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 Genap 2023/2024, dan akan diubah sebagaimana mestinya, apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada Tanggal : 1 Maret 2024

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



**Dr. Ir. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I**



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

**Nomor : K/UBL/FTI/000/002/03/24**

NIP	Nama Dosen	Kode	Matakuliah	KLP	SKS	Hari	Waktu
030001	Purwanto, S.Si, M.Kom	MI073	Metoda Numerik	AA	2	Selasa	13:25 - 15:10
		MI096	Statistik	AA	2	Selasa	11:35 - 13:20
		MI113	Statistik Probabilitas	AA	2	Jumat	13:25 - 15:10
		MI113	Statistik Probabilitas	AB	2	Kamis	13:25 - 15:10

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 01 Maret 2024

=====



Dekan Fakultas Teknologi Informasi

**Dr. Ir. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I**



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

**Nomor : K/UBL/FTI/000/002/03/24**

NIP	Nama Dosen	Kode	Matakuliah	KLP	SKS	Hari	Waktu
030001	Purwanto, S.Si, M.Kom	MI113	Statistik Probabilitas	G2	2	Rabu	18:30

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 01 Maret 2024

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



**Dr. Ir. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I**

Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknologi Informasi  
Genap 2023/2024

Matakuliah : Metoda Numerik

Kelompok : AA

Dosen : Purwanto, S.Si, M.Kom

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	05-03-2024	Pendahuluan Metode Numerik Dan Analisis Galat
2	19-03-2024	Penyelesaian Persamaan Nonlinier : Metode Biseksi
3	26-03-2024	Penyelesaian Persamaan Nonlinier : Metode Regula Falsi
4	02-04-2024	Penyelesaian Persamaan Nonlinier : Metode Newton Raphson
5	23-04-2024	Penyelesaian Persamaan Nonlinier : Metode Newton Raphson 2
6	30-04-2024	Penyelesaian Persamaan Nonlinier : Metode Secant
7	07-05-2024	Penyelesaian Sistem Persamaan Linier : Gauss-Seidel
8	14-05-2024	UTS
9	21-05-2024	Penyelesaian Sistem Persamaan Linier : Gauss-Pivot
10	28-05-2024	Interpolasi Lagrange
11	04-06-2024	Interpolasi Newton
12	11-06-2024	Hampiran Metode Kuadrat Terkecil
13	12-06-2024	Integral Trapesium
14	25-06-2024	Integral Simpson 1/3
15	26-06-2024	Integral Simpson 3/8
16	02-07-2024	UAS



## Daftar Nilai

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah: Metoda Numerik

Kelompok: AA

Dosen: Purwanto, S.Si, M.Kom

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	1911500757	Deny Alamsyah	100 %	76	55	73	69 => B-
2	1911500831	Bima Adhitya Susilo Putra	100 %	75	60	50	61 => C
3	1911501631	Julian Fitra	100 %	75	999	999	23 => -
4	1911502282	Kevin Filemon	94 %	80	999	70	52 => D
5	2011500093	Irgan Khoerul Mahfid	100 %	98	60	60	71 => B
6	2011500580	Muhammad Zharif Firdyansyah	94 %	78	74	80	78 => B+
7	2011500671	Safira Previa Putrisiva	100 %	75	18	999	28 => -
8	2111500183	Fahrurrozi	100 %	80	85	82	82 => A-
9	2111501058	Rifaa Maulia	100 %	81	50	73	69 => B-
10	2111501066	Rizki Akbar Saputra	100 %	85	85	85	85 => A
11	2111501199	Rizqa Pandu Maulana	100 %	83	85	50	70 => B
12	2111501207	I Made Pria Dananjaya	100 %	85	74	73	77 => B+
13	2111501215	Mario Raymundo Parulian Aiheng	100 %	84	18	73	60 => C
14	2111501249	Zulfairuz Sherfina Nabila Chusunnisa	100 %	81	50	73	69 => B-
15	2111501397	Leo Nardi Halawa	100 %	90	51	57	65 => B-
16	2111501686	Naufal Ramadhan Hisyam	100 %	82	70	73	75 => B+

### 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 !