



**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
170032	Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D	CS238	Jaringan Komputer dan Komunikasi Data	XA	3	Senin	18.30
		CS238	Jaringan Komputer dan Komunikasi Data	XD	3	Selasa	18.30

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 01 Maret 2024

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

Daftar Berita Acara Mengajar

Matakuliah : Jaringan Komputer Dan Komunikasi Data

Kelompok : XD

Dosen : 170032 - Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	19-03-2024	Pengenalan Jaringan 1. Ketersambungan secara global, 2. LAN, WAN dan Internet, 3. Network sebagai landasan, 4. Lingkungan jaringan yang berubah.
2	26-03-2024	Konfigurasi Sistem Operasi Jaringan 1. IOS Bootcamp, 2. Konfigurasi dasar perangkat 3. Skema Pengalamatan
3	02-04-2024	Protokol Jaringan dan Komunikasi 1. Aturan komunikasi, 2. Protokol Jaringan dan Standarisasi, 3. Data transfer dalam Jaringan
4	23-04-2024	Network Access 1. Physical Layer, 2. Media Jaringan, 3. Data Link Layer, 4. Media Access Control
5	30-04-2024	Ethernet 1. Protokol Ethernet, 2. LAN Switch, 3. Adress Resolution Protocol
6	07-05-2024	Network Layer 1. Protokol Network Layer, 2. Routing, 3. Router, 4. Mengkonfigurasi Router
7	14-05-2024	Transport Layer 1. Protokol Transport Layer, 2. TCP dan UDP
8	21-05-2024	Ujian Tengah Semester
9	28-05-2024	Pengalamatan IP 1. Pengalamatan Jaringan IPv4, 2. Pengalamatan Jaringan IPv6, 3. Verifikasi Komunikasi
10	04-06-2024	Subnetting Jaringan IP 1. Subnetting Jaringan IPv4, 2. Skema Pengalamatan
11	11-06-2024	Application Layer 1. Protokol Application Layer, 2. Protokol Web dan Email 3. Protokol DNS dan DHCP, 4. FTP
12	25-06-2024	Konsep Routing 1. Konfigurasi dasar router, 2. Cara menentukan rute, 3. Cara Operasi Router
13	02-07-2024	Virtual LAN (VLAN) 1. Segementasi VLAN, 2. Implementasi VLAN
14	09-07-2024	Routing antar VLAN 1. Routing antar VLAN menggunakan router, 2. Mengkonfigurasi Legacy Inter-VLAN routing, 3. Mengkonfigurasi Router-on-a-stick inter-VLAN routing
15	16-07-2024	Review dan persiapan UAS

Mata Kuliah : Jaringan Komputer dan Komunikasi Data

Kelompok : XD

Periode : 0324

Dosen 1 : Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D

Dosen 2 :

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	%
			19/03	26/03	02/04	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05	04/06	11/06	25/06	02/07	09/07	16/07	
1	2311601542	Muhammad Alfian Perdana	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100	
2	2311601559	Tarwan	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100	
3	2311601583	Hanafi Firdaus	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100	
4	2311601591	Muhammad Alvy Eka Fauzi	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Tdk Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Tdk Hadir	86.67
5	2311601609	Eko Firmansyah	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Tdk Hadir	Hadir	Hadir	93.33
6	2311601633	Jution Candra Kirana	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Tdk Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
7	2311601674	Laras Sidik Sarwono	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
8	2311601682	Bambang Sugiarto	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
9	2311601690	Raden Soepriadi	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
10	2311601716	Adip Pradipto Anindyo	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
11	2311601732	Argan Imam Bagusputra	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
12	2311601740	Muhammad Adenin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
13	2311601765	Agus Priyono	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
14	2311601799	Moh Himam Iqbal	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
15	2311601807	M Iqbal Anshori	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
16	2311601823	Feri Susilo Gagal Rencana	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
17	2311601849	Gahara Dijerja	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
18	2311601856	Ahmad Rivai	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
19	2311601864	Aditio Pra Utama	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
20	2311601872	Dony Ramadhan Saputra	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
21	2311601880	Adhitya Eka Putra	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
22	2311601898	Achmad Luthfi	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
23	2311601930	Deny Hardika	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
24	2311601948	Brenda Yeyen Abuno	Hadir	Tdk Hadir	6.67													
25	2311601955	Wahyu Ragil Saputro	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100

26	2311601971	Ika Kartika	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100							
27	2311602011	Irhas Amir	Hadir	Tdk Hadir	Hadir	93.33													

Entry Nilai Pascasarjana

Fakultas : FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI

Mata Kuliah : [CS238] Jaringan Komputer dan Komunikasi Data (3sks)

Kelompok : XD

Dosen : Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D

[Close](#)

No.	NIM	Nama	Presensi	UTS	UAS	TUGAS	GRADE
1	2311601542	Muhammad Alfian Perdana	100	78	87	97	A-
2	2311601559	Tarwan	100	75	88	96	A-
3	2311601583	Hanafi Firdaus	100	86	85	95	A-
4	2311601591	Muhammad Alvy Eka Fauzi	86.67	90	84	95	A-
5	2311601609	Eko Firmansyah	93.33	79	93	93	A-
6	2311601633	Jution Candra Kirana	93.33	95	93	97	A
7	2311601674	Laras Sidik Sarwono	100	90	97	95	A
8	2311601682	Bambang Sugiarto	100	98	94	99	A
9	2311601690	Raden Soepriadi	100	98	91	97	A
10	2311601716	Adip Pradipto Anindyo	100	88	89	92	A
11	2311601732	Argan Imam Bagusputra	100	97	89	98	A
12	2311601740	Muhammad Adenin	100	81	76	93	B+
13	2311601765	Agus Priyono	100	82	92	96	A
14	2311601799	Moh Himam Iqbal	100	97	92	98	A
15	2311601807	M Iqbal Anshori	100	92	96	97	A
16	2311601823	Feri Susilo Gagal Rencana	100	83	88	97	A-
17	2311601849	Gahara Dijerja	100	90	94	96	A
18	2311601856	Ahmad Rivai	100	93	92	97	A
19	2311601864	Aditio Pra Utama	100	93	98	93	A
20	2311601872	Dony Ramadhan Saputra	100	87	93	96	A
21	2311601880	Adhitya Eka Putra	100	70	87	93	B+
22	2311601898	Achmad Luthfi	100	86	96	92	A
23	2311601930	Deny Hardika	100	97	90	98	A
24	2311601948	Brenda Yeyen Abuno	6.67	0	0	0	E
25	2311601955	Wahyu Ragil Saputro	100	93	98	98	A
26	2311601971	Ika Kartika	100	83	86	94	A-
27	2311602011	Irhas Amir	93.33	61	76	86	B

Note:

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

[Cetak !](#)