



**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



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
980002	Dr. Ir. Jan Everhard, M.T	KP011	Arsitektur Komputer	H3	3	Kamis	18:30

Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 1 September 2022



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

Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah : Arsitektur Komputer

Kelompok : H3

Dosen : Jan Everhard Riwurohi

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	03-11-2022	Konsep Dasar Arsitektural
2	05-11-2022	Evolusi dan Perkembangan Komputer
3	10-11-2022	System Interconnection dan Konsep Dasar Mikroprosesor
4	12-11-2022	System BUS, Data Sheet 8086 dan 80486
5	17-11-2022	Internal Memory dan Cache Memory, System Memory dan Chipset
6	19-11-2022	Cache Memory
7	24-11-2022	Pipelining , ROM
8	26-11-2022	UTS
9	01-12-2022	RISC CISC, Instruksi Set
10	03-12-2022	Input Output System , Interrupt DMA
11	08-12-2022	Parallel Processing , Serial Port, Parallel Port
12	10-12-2022	External Memory, Harddisc , Raid [Dukungan OS, Swapping]
13	15-12-2022	Operating System Support, Swapping [Manajemen Memory]
14	17-12-2022	Manajemen Memory [Virtual Memory]
15	22-12-2022	UAS

Matakuliah: Arsitektur Komputer

Kelompok: H3

Semester Gasal 2022/2023

Dosen : Dr. Ir. Jan Everhard Riwurohi, M.T

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	%
			03/11	05/11	10/11	12/11	17/11	19/11	24/11	26/11	01/12	03/12	08/12	10/12	15/12	17/12	22/12	
1	1911510988	Agung Saputra	Hadir	100														
2	1911511853	Imam Santoso	Hadir	100														
3	1912510284	Sri Susanti	Hadir	100														
4	2011501968	Ferian Ardyansyah	Hadir	100														
5	2011510464	Achmad Robi Setiawan	Hadir	100														
6	2011511322	Isfah Alfarisi	Hadir	100														
7	2111510117	Aris Wiyono	Hadir	100														
8	2111510125	Fadly Ahmad Ayyubi	Hadir	100														
9	2111510174	Hamsya Rafinda Sena	Hadir	100														
10	2111510182	M. Rama Aditya	Hadir	100														
11	2111510190	Hafiz Naufal	Hadir	100														
12	2111510216	Boby Nerrio Ruhayat	Hadir	100														
13	2111510265	Arief Rachman Budiarso	Hadir	100														
14	2111510299	Ahmad Najib Syafii'	Hadir	100														
15	2111510323	Muhammad Ilham Hasmardian	Hadir	100														
16	2111510349	Fairuz Muhammad	Hadir	100														
17	2111510380	Ferdi Suroyo	Hadir	100														
18	2111510406	Fribyan Yusuf	Hadir	100														
19	2111510430	Muhammad Figo Eqliesant	Hadir	100														
20	2111510455	Bagus Satrio	Hadir	100														
21	2111510463	Febryan Dwi Prastyo	Hadir	100														
22	2111510489	Dhimas Saputra	Hadir	100														
23	2111510505	Moch Iqbal Syaifiudin	Hadir	100														
24	2111510513	Muhammad Tristan Cahyadi	Hadir	100														
25	2111510547	Qoriatal Adawiyah	Hadir	100														
26	2111510554	Hadi Prasetyo	Hadir	100														

27	2111510562	Izhar Nurkholis Sukma	Hadir	100															
28	2111510596	Risqi Rahman Pratama	Hadir	100															
29	2111510604	Ichsanul Yazid Azhari	Hadir	100															
30	2111510653	Hanifah	Hadir	100															
31	2111510703	Luthfi Fadhlul Rohman	Hadir	100															

Universitas Budi Luhur

& Akademi Sekretari BudiLuhur

cerdas berbudi luhur

<http://webdosen.budiluhur.ac.id>

Daftar Nilai Kelas Sore

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah: Arsitektur Komputer

Kelompok: H3

Periode:

Dosen: Jan Everhard Riwurohi

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	1911510988	Agung Saputra	100 %	86	87	88	87 => A
2	1911511853	Imam Santoso	100 %	86	87	88	87 => A
3	1912510284	Sri Susanti	100 %	86	87	88	87 => A
4	2011501968	Ferian Ardyansyah	100 %	86	87	88	87 => A
5	2011510464	Achmad Robi Setiawan	100 %	86	87	88	87 => A
6	2011511322	Isfah Alfarisi	100 %	86	87	88	87 => A
7	2111510117	Aris Wiyono	100 %	86	87	88	87 => A
8	2111510125	Fadly Ahmad Ayyubi	100 %	86	87	88	87 => A
9	2111510174	Hamsya Rafinda Sena	100 %	86	87	88	87 => A
10	2111510182	M. Rama Aditya	100 %	86	87	88	87 => A
11	2111510190	Hafiz Naufal	100 %	86	87	88	87 => A
12	2111510216	Boby Nerrio Ruhayat	100 %	86	87	88	87 => A
13	2111510265	Arief Rachman Budiarso	100 %	86	87	88	87 => A
14	2111510299	Ahmad Najib Syafi'I	100 %	86	87	88	87 => A
15	2111510323	Muhamad Ilham Hasmardian	100 %	86	87	88	87 => A
16	2111510349	Fairuz Muhammad	100 %	86	87	88	87 => A
17	2111510380	Ferdi Suroyo	100 %	86	87	88	87 => A
18	2111510406	Fribyan Yusuf	100 %	86	87	88	87 => A
19	2111510430	Muhammad Figo Eqliesant	100 %	86	87	88	87 => A
20	2111510455	Bagus Satrio	100 %	86	87	88	87 => A
21	2111510463	Febryan Dwi Prastyo	100 %	86	87	88	87 => A
22	2111510489	Dhimas Saputra	100 %	86	87	88	87 => A

23	2111510505	Moch Iqbal Syafiudin	100 %	86	87	88	87 => A
24	2111510513	Muhammad Tristan Cahyadi	100 %	86	87	88	87 => A
25	2111510547	Qoriatul Adawiyah	100 %	86	87	88	87 => A
26	2111510554	Hadi Prasetyo	100 %	86	87	88	87 => A
27	2111510562	Izhar Nurkholis Sukma	100 %	86	87	88	87 => A
28	2111510596	Risqi Rahman Pratama	100 %	86	87	88	87 => A
29	2111510604	Ichsanul Yazid Azhari	100 %	86	87	88	87 => A
30	2111510653	Hanifah	100 %	86	87	88	87 => A
31	2111510703	Luthfi Fadhlul Rohman	100 %	86	87	88	87 => 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 !