



**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
190047	Ikhsan Rahdiana, S.Kom., M.Kom	PG169	Pemrograman Kecerdasan Tiruan	AA	3	Senin	10:40 – 13:20
		PG119	Mobile Programming	NO	3	Selasa	13:25 – 16:05

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 1 September 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



Deni Mahdiana

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

Matakuliah: Mobile Programming
 Kelompok: NO
 Semester Gasal 2022/2023
 Dosen : Ikhsan Rahdiana, S.Kom., M.Kom.

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	%	
			04/10	11/10	18/10	25/10	01/11	08/11	15/11	22/11	29/11	06/12	13/12	20/12	27/12	03/01	10/01		
1	2112501222	ANISAH HASRATNIWATI DAELI	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
2	2112501230	Anjar Rohmah	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
3	2112501248	Astrid Sawitri Hasbullah	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	86.67
4	2112501255	Dzulia Ramanda Niamonica	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	86.67
5	2112501263	ELNI SALINI ZEBUA	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
6	2112501321	M. Ridhoni	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
7	2112501339	Muchamad Angga Dwi Wahyu	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
8	2112501370	Raynaldi Dwi Cahyono	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
9	2112501388	SYAHID WARTONO	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
10	2112501396	TRY JATI DARAHAYU	Hadir	Alpha	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	73.33
11	2112501412	Angel Patrecia	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100

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

Matakuliah : Mobile Programming

Kelompok : NO

Dosen : Ikhsan Rahdiana, S.Kom., M.Kom.

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	04-10-2022	PENGANTAR MOBILE PROGRAMMING
2	11-10-2022	Pembuatan Program Pertama membuat layout, notifikasi dan button alert
3	18-10-2022	Pengenalan dengan edit text, Text view & intent
4	25-10-2022	Pertemuan ke 4 - Pengenalan fragment, splash screen, navigation
5	01-11-2022	Pengenalan dengan Image gallery, & insert sound
6	08-11-2022	Pengenalan Spinner & Capture Image from Camera & Internal storage
7	15-11-2022	Pengenalan Login/hak akses & Login menggunakan mysql / client - server
8	22-11-2022	UTS
9	29-11-2022	Pengenalan API Google Maps
10	06-12-2022	Androdi CRUD dengan Mysql
11	13-12-2022	Pengenalan Firebase
12	20-12-2022	Pengenalan CRUD Firebase 1
13	27-12-2022	Pengantar CRUD FIREBASE 2
14	03-01-2023	Pengantar CRUD FIREBASE 2
15	10-01-2023	UAS

Universitas Budi Luhur

& Akademi Sekretari BudiLuhur
cerdas berbudi luhur
<http://webdosen.budiluhur.ac.id>

Daftar Nilai

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi
Matakuliah: Mobile Programming
Kelompok: NO
Dosen: Ikhsan Rahdiana, S.Kom., M.Kom.

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	2112501222	ANISAH HASRATNIWATI DAELI	100 %	80	90	85	85 => A
2	2112501230	Anjar Rohmah	100 %	80	90	89	87 => A
3	2112501248	Astrid Sawitri Hasbullah	87 %	80	10	10	31 => E
4	2112501255	Dzulia Ramanda Niamonica	87 %	80	10	10	31 => E
5	2112501263	ELNI SALINI ZEBUA	100 %	80	85	80	82 => A-
6	2112501321	M. Ridhoni	100 %	80	85	80	82 => A-
7	2112501339	Muchamad Angga Dwi Wahyu	93 %	80	85	80	82 => A-
8	2112501370	Raynaldi Dwi Cahyono	100 %	80	90	90	87 => A
9	2112501388	SYAHID WARTONO	100 %	80	60	70	70 => B
10	2112501396	TRY JATI DARAHAYU	73 %	80	10	10	31 => E
11	2112501412	Angel Patrecia	100 %	80	10	10	31 => 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 !