



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

NOMOR: K/UBL/FTI/000/001/09/25

**TENTANG
PENETAPAN TUGAS MENGAJAR DOSEN
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2025/2026**

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/perkuliahhan Semester Gasal Tahun Akademik 2025/2026 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 53 Tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu Perguruan 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/perkuliahhan Semester Gasal 2025/2026 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 2025/2026, dan akan diubah sebagaimana mestinya, apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 02 September 2025

=====
Dekan Fakultas Teknologi Informasi



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



UNIVERSITAS BUDI LUHUR

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI

KAMPUS PUSAT : Jl. Raya Ciledug, Petukangan Utara, Jakarta Selatan 12260

Telp : (021) 5853753 (Hunting) Fax : (021) 7471164, 5853752

Website : <http://www.budiluhur.ac.id>

**LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS BUDI LUHUR
KELAS SORE KAMPUS ROXY**

Nomor : K/UBL/FTI/000/001/09/25

NIP	Nama Dosen	Kode	Matakuliah	KLP	SKS	Hari	Waktu
930022	Bima Cahya Putra, S.Kom., M.Kom.	KP146	Rekayasa Perangkat Lunak	1A	3	Jumat	18:30
		KP342	Rekayasa Perangkat Lunak 1	1A	3	Jumat	18:30
		KP343	Rekayasa Perangkat Lunak 2	1B	3	Kamis	18:30

Ditetapkan di : Jakarta,
Pada tanggal : 02 September 2025

=====

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI



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

Matakuliah: Rekayasa Perangkat Lunak 2

Kelompok: 1B

Semester Gasal 2025/2026

Dosen : Bima Cahya Putra, S.Kom., M.Kom.

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	%
			30/10	01/11	06/11	08/11	13/11	15/11	20/11	22/11	27/11	29/11	01/12	04/12	06/12	08/12	11/12	13/12	
1	2212520015	Priatna	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	93.75
2	2212520031	Nathanael Marcell Tera	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	75
3	2212520049	Hery Okta Prasetyo	Alpha	Hadir	Ijin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Ijin	Hadir	Hadir	93.75
4	2212520064	Deni Krisman Putra Zega	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	87.5
5	2212520072	Maria Febby Costantie	Alpha	Hadir	Alpha	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Ijin	Hadir	68.75
6	2212520098	Nurhalizah Saputri	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.75
7	2212520106	Safitri Eka Priatna	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
8	2212520122	Zidan Aldi Maulana	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Ijin	Hadir	87.5
9	2212520155	Anugerah Putra Riyanto	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	93.75
10	2312520204	Novan Alifiyanto	Alpha	Hadir	Alpha	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Ijin	Hadir	75
11	2512520145	Muhammad Noval	Alpha	Hadir	Alpha	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Alpha	Hadir	62.5

		Hendirga																		
--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah : Rekayasa Perangkat Lunak 2

Kelompok : 1B

Dosen : Bima Cahya Putra

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	30-10-2025	Introduction Materi, Waterfall Model, Prototipyng
2	01-11-2025	Spiral Model, RAD, RUP
3	06-11-2025	Reusable Component, Extreme Programming, Agile Schrum Model
4	08-11-2025	Perancangan Perangkat Lunak
5	13-11-2025	Dasar-dasar Pengujian
6	15-11-2025	Teknik Pengujian
7	20-11-2025	Tahapan Pengujian
8	22-11-2025	Ujian Tengah Semester
9	27-11-2025	Strategi Pengujian PL
10	29-11-2025	UML (Component & Deployment Diagram)
11	01-12-2025	SW Quality
12	04-12-2025	SW Metric
13	06-12-2025	SW Cost Modeling
14	08-12-2025	Managing Proyek PL
15	11-12-2025	Review materi
16	13-12-2025	Ujian Akhir Semester

Daftar Nilai Kelas Sore

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah: Rpl 2

Kelompok: 1B

Periode: 0925

Dosen: Bima Cahya Putra - 930022

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	2212520015	Priatna	93.75 %	35	94	90	75 => B+
2	2212520031	Nathanael Marcell Tera	75 %	44	94	87	76 => B+
3	2212520049	Hery Okta Prasetyo	93.75 %	59	91	90	81 => A-
4	2212520064	Deni Krisman Putra Zega	87.5 %	92	91	90	91 => A
5	2212520072	Maria Febby Costantie	68.75 %	39	94	87	75 => B+
6	2212520098	Nurhalizah Saputri	93.75 %	78	91	87	86 => A
7	2212520106	Safitri Eka Priatna	100 %	97	94	90	93 => A
8	2212520122	Zidan Aldi Maulana	87.5 %	74	91	90	86 => A
9	2212520155	Anugerah Putra Riyanto	93.75 %	15	88	87	66 => B-
10	2312520204	Novan Alifiyanto	75 %	9	94	87	66 => B-
11	2512520145	Muhammad Noval Hendirga	62.5 %	8	999	37	17 => 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 !