



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

NOMOR: K/UBL/FTI/000/014/03/21

**TENTANG
PENETAPAN DOSEN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2020/2021**

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 pada Semester Genap Tahun Akademik 2020/2021 di 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 Nomor 19 tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan;

4) Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;

5) Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;

6) Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi;

7) Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2017 tentang Penamaan Program Studi Pada Perguruan Tinggi;

8) Akta Yayasan Pendidikan Budi Luhur Tanggal 23 Desember 1991;

9) 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 pada Semester Genap 2020/2021 di 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 2020/2021, dan akan diubah sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 1 Maret 2021

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



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



Lampiran 1 : Perkuliahan Jenjang S1

LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHIR

NOMOR : K/UBL/FTI/000/014/03/21

NIP	Nama Dosen	Matakuliah	KLP	SKS	Hari	Waktu
080056	Nofiyani, S.Kom., M.Kom.	Pemrograman Berorientasi Obyek	AD	3	Selasa	08:00 - 10:35
		Pemrograman Java Enterprise	AB	3	Jumat	08:00 - 10:35

Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 1 Maret 2021



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

**Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknologi Informasi
Genap 2020/2021**

Matakuliah : Pemrograman Berorientasi Obyek

Kelompok : AD

Dosen : Nofiyani, S.Kom., M.Kom.

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	02-03-2021	Pengenalan Konsep Dasar OOP dan Java
2	09-03-2021	Dasar dan Aturan Penulisan Code Java
3	16-03-2021	Struktur Program Java
4	23-03-2021	Penanganan Kesalahan
5	30-03-2021	Class dan Objek
6	06-04-2021	Package
7	13-04-2021	Konsep OOP
8	20-04-2021	Ujian Tengah Semester
9	27-04-2021	Polymorphsim
10	04-05-2021	INHERITANCE
11	11-05-2021	Encapsulation
12	18-05-2021	Abstract dan Interface
13	25-05-2021	GUI
14	08-06-2021	GUI Lanjutan (Database, Koneksi dan Insert)

Universitas Budi Luhur

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

Daftar Nilai

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah: Pemrograman Berorientasi Obyek

Kelompok: AD

Dosen: Nofiyani, S.Kom., M.Kom.

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	1712502143	Ilham Fadhil Muhammad	86 %	50	51	8	34 => E
2	1811500840	Reza Ramadhan	100 %	51	91	87	77 => B+
3	2011500101	Muhamad Reza Cahyono	100 %	96	100	100	99 => A
4	2011500275	Ditya Oktafa Man Tasdiq	86 %	46	63	33	46 => D
5	2011500549	Riznandjaya Shafahad	100 %	98	100	100	99 => A
6	2011500648	Rizki Aprizal Rosandhani	93 %	45	56	42	47 => D
7	2011500655	Marsela Yulviani	36 %	25	3	999	8 => E
8	2011500804	Insan Sabar	100 %	70	100	89	87 => A
9	2011500879	Dade Reindra Firdaus	100 %	98	100	100	99 => A
10	2011501430	Muhammad Restu	86 %	25	50	999	23 => E
11	2011501455	Danar Zulfian Wirakusumah	100 %	100	100	66	86 => A
12	2011501539	Muhammad Jibran Abdurrahman	100 %	95	100	55	81 => A-
13	2011501703	Fadhillah Fauzan Rachman	100 %	96	100	81	91 => A
14	2011501737	Ubaidillah Kamal Syauqi	100 %	95	100	64	84 => A-
15	2011501794	Ahmad Zubaid Muzzakki	93 %	96	100	100	99 => A
16	2011501836	Muhamad Khaerul Rafli	100 %	93	100	100	98 => A
17	2011502149	Mohammad Fariz Iza Pratama	100 %	100	68	71	79 => B+
18	2011502248	Nabil Mursyid	86 %	96	100	88	94 => A
19	2011502305	Deam Dharma Agung	100 %	98	100	100	99 => A
20	2011502313	Haikal Yudha Prawira	57 %	999	63	999	19 => E
21	2012500068	Afri Nur Akbar Parli	100 %	96	100	88	94 => A

22	2012500076	Muhammad Dimas Ghiffary	64 %	25	100	59	61 => C
23	2012500266	Febrian	93 %	56	91	76	75 => B+
24	2012500399	Riko Priwantoro	100 %	86	100	74	85 => A
25	2012500696	YUSITA NUR AINI NADIA	100 %	71	82	81	78 => B+
26	2012500720	Hafizh Taufiqul Hakim	100 %	96	100	100	99 => A
27	2012500753	Fahrani Diaz Fajriah	100 %	99	100	73	89 => A
28	2012500886	Muhammad Zinedine Zidane	71 %	53	51	999	31 => E
29	2012500977	Naufal Gazali	86 %	100	100	87	95 => A
30	2012501009	Ihsan Kamil	100 %	81	100	88	90 => A
31	2012501017	Diva Ajeng Brillian Risaychi	100 %	88	100	73	86 => A
32	2012501033	Risqi Agung Alamsyah	93 %	98	100	86	94 => A
33	2012501116	Farill Andika Wardana	50 %	98	100	48	79 => B+
34	2012501165	Suryadana	100 %	99	100	58	83 => 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 !