



UNIVERSITAS IPWIJA

SK Kemendikbudristek RI No. 627/E/O/2022

Jl. H. Baping No.17 Kel. Susukan, Kec. Ciracas

Jakarta Timur. 13740 Telp. 021-22819921

E-mail : contact@ipwija.ac.id <https://ipwija.ac.id>

UNIVERSITAS IPWIJA

SURAT KEPUTUSAN
KETUA PROGRAM STUDI REKAYASA PERANGKAT LUNAK UNIVERSITAS IPWIJA
Nomor : 008/IPWIJA.RPL/PKH-00/2023
tentang
PENUGASAN DOSEN MENGAJAR
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

- Menimbang : Bahwa untuk melaksanakan mekanisme proses belajar mengajar pada Program Studi Rekayasa Perangkat Lunak Strata Satu Universitas IPWIJA maka perlu diterbitkan keputusan tentang penugasan dosen mengajar.
- Mengingat : 1. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah RI Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2020 tentang Akreditasi Program Studi dan Perguruan Tinggi;
6. Surat Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Nomor 627/E/O/2022 tentang izin Penggabungan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi IPWI Jakarta dan Akademi Kebidanan Widya Karsa Jayakarta menjadi Universitas IPWIJA
7. Statuta Universitas IPWIJA

M E M U T U S K A N

- Menetapkan :
Pertama : Menugaskan Sdr **Putri Ambarwati, S.Kom., M.M.S.I.**, pada Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 untuk mengajar :

No.	Kode Kelas	Mata Kuliah	SKS	Hari	Jam
1	RPL	Pemodelan Perangkat Lunak	3	Senin	15:00 – 18.00

- Kedua : Segala biaya yang timbul sebagai akibat dari Surat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran Universitas IPWIJA.
- Ketiga : Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya
- Keempat : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 1 Maret 2023

Ketua Prodi,



Mursida Kusuma Wardani, SE., MM.



DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

MATA KULIAH / KELAS Pemodelan Perangkat Lunak / Rpl
DOSEN PUTRI AMBARWATI, S.Kom., MM.Si
PROGRAM STUDI REKAYASA PERANGKAT LUNAK
SEMESTER/BOBOT 2 / 3SKS
RUANG/LAB -
HARI/JAM -
JUMLAH MAHASISWA 4

No	NIM	Nama Mahasiswa	TANGGAL KEHADIRAN																Jml
			2023-03-06	2023-03-13	2023-03-20	2023-03-27	2023-04-03	2023-04-10	2023-04-17	2023-05-15	2023-05-29	2023-06-05	2023-06-12	2023-06-19	2023-06-26	2023-07-03	2023-07-10	2023-07-17	
1	202203110001	MUHAMAD ADITYA PRATAMA	H	H	H	H	H	H	A	H	H	A	H	A	A	A	A	H	10
2	202203110002	HIDAYATUSH SHIBYAN IBNU WILANGGA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16
3	202203110003	OKTA ATTALA RAMADHAN	A	A	A	A	A	A	H	H	H	H	H	A	A	A	A	H	6
4	202203110004	ASTRIE FAUZIAH WULANDARI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16

Dosen,

PUTRI AMBARWATI, S.Kom., MM.Si



REKAPITULASI PENILAIAN PEMBELAJARAN SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

MATA KULIAH / KELAS Pemodelan Perangkat Lunak / Rpl
DOSEN PUTRI AMBARWATI, S.Kom., MM.Si
PROGRAM STUDI REKAYASA PERANGKAT LUNAK
SEMESTER/BOBOT 2 / 3SKS
RUANG/LAB -
HARI/JAM -
JUMLAH MAHASISWA 4

No	NIM	Nama Mahasiswa	Kehadiran	Tugas	UTS	UAS	Total Skor	Nilai Akhir
1	2022031100 01	MUHAMAD ADITYA PRATAMA	63	40	90	60	60	C+
2	2022031100 02	HIDAYATUSH SHIBYAN IBNU WILANGGA	100	85	85	70	82	A-
3	2022031100 03	OKTA ATTALA RAMADHAN	56	75	75	55	67	B-
4	2022031100 04	ASTRIE FAUZIAH WULANDARI	100	94	97	90	94	A

Dosen,


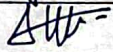

PUTRI AMBARWATI, S.Kom., MM.Si

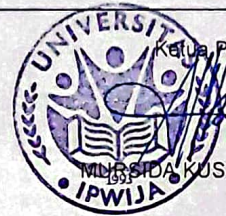


BERITA ACARA PERKULIAHAN SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

MATA KULIAH / KELAS Pemodelan Perangkat Lunak / Rpl
DOSEN PUTRI AMBARWATI, S.Kom., MM.Si
PROGRAM STUDI REKAYASA PERANGKAT LUNAK / 59202
SEMESTER/BOBOT 2 / 3SKS
RUANG/LAB -
HARI/JAM -
JUMLAH MAHASISWA 4

KE	Tanggal	Materi	Jam Mulai	Jam Selesai	Mhs. Hadir	Paraf Dosen
1	2023-03-06	Pengenalan dasar-dasar Rekayasa Perangkat Lunak	19:00:00	21:30:00	3	
2	2023-03-13	Pengembangan Perangkat Lunak	19:00:00	21:30:00	3	
3	2023-03-20	Model pada Pengembangan Perangkat Lunak	19:00:00	21:30:00	3	
4	2023-03-27	Analisis Kebutuhan Perangkat Lunak	19:00:00	21:30:00	3	
5	2023-04-03	Memahami Contextual Design dan Penerapannya Bagian 2	19:00:00	21:30:00	3	
6	2023-04-10	Memahami Contextual Design dan Penerapannya Bagian 1	19:00:00	21:30:00	3	
7	2023-04-17	Penerapan Contextual Design dan Pembahasan Ulang Materi	19:00:00	21:30:00	3	
8	2023-05-15	UTS - Pemodelan Perangkat Lunak	19:00:00	22:29:51	4	
9	2023-05-29	Pemodelan Berbasis Terstruktur	19:00:00	21:30:00	4	
10	2023-06-05	Pemodelan Berbasis Terstruktur	19:00:00	21:30:00	3	
11	2023-06-12	Entitas Relationship Diagram Bagian 1	19:00:00	20:51:58	4	
12	2023-06-19	Entitas Relationship Diagram Bagian 2	19:00:00	21:52:01	2	
13	2023-06-26	Unified Modelling Languages Bagian 1	19:00:00	21:50:43	2	

14	2023-07-03	Unified Modelling Languages Bagian 2	19.00.00	21:50:45	2	
15	2023-07-10	Pengujian Perangkat Lunak	19.00.00	21:40:30	2	
16	2023-07-17	Ujian Akhis Semester (UAS)	19.00.00	21:32:44	4	



Ketua Program Studi,

MURSIDA KUSUMA WARDANI, M.M