



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 TUGAS MENGAJAR

Nomor : 006/IPWIJA.RPL/ST-00/IX/2024

Ketua Program Studi Rekayasa Perangkat Lunak Universitas IPWIJA, menugaskan kepada **Persis Haryo Wisnasis, S.Kom., M.Kom** untuk mengajar pada program studi Rekayasa Perangkat Lunak S1 Semester Ganjil 2024/2025, dengan mata kuliah dan jadwal sebagai berikut :

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Kelas	Hari	Jam
1	RML602	Analisis Kebutuhan Dan Perancangan Perangkat Lunak	3	RK231	Sabtu	07.30 – 10.00
2	RMP302	Arsitektur dan Organisasi Komputer	3	RK231	Sabtu	10.00 – 12.30
3	RMP202	Pengantar RPL	3	RK241	Sabtu	13.30 – 16.00

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab

Jakarta, 02 September 2024
Ketua Program Studi RPL Universitas IPWIJA

Muhammad Maulana Rachman, S.Kom., M.Kom.

NIDN : 0330129202



UNIVERSITAS IPWIJA

SK. Kemendikbudristek RI No. 627/E/O/2022
Jl. Letda Natsir No. 7 Cikeas Nagrak, Gunung Putri
Bogor 16967 Telp. 021-8233737
Email: contact@ipwija.ac.id <https://ipwija.ac.id>

JURNAL PERKULIAHAN REKAYASA PERANGKAT LUNAK 2024 GANJIL

MATA KULIAH : Pengantar RPL
NAMA DOSEN : PERSIS HARYO WINASIS
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : RK241

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Sabtu, 14 September 2024	13:30	16:00	019	Selesai	RPS Mampu membuat Cornell Notes	RPS Mampu membuat Cornell Notes	(8 / 8)	PERSIS HARYO	
2	Sabtu, 21 September 2024	13:30	16:00	019	Selesai	Memahami dan mampu melakukan pengamatan terhadap calon pengguna Latihan	Memahami dan mampu melakukan pengamatan terhadap calon pengguna Latihan Soal	(8 / 8)	PERSIS HARYO	
3	Sabtu, 28 September 2024	13:30	16:00		Selesai	Mampu menjabarkan daftar permasalahan berdasarkan hasil pengamatan yang telah dilakukan Memahami dan mampu menghasilkan vision untuk project yang telah ditetapkan Memahami dan mampu menghasilkan Paper Prototype	Mampu menjabarkan daftar permasalahan berdasarkan hasil pengamatan yang telah dilakukan Memahami dan mampu menghasilkan vision untuk project yang telah ditetapkan Memahami dan mampu menghasilkan Paper Prototype untuk project yang telah ditetapkan	(7 / 8)	PERSIS HARYO	
4	Sabtu, 28 September 2024	13:30	16:00		Selesai	Memahami dan mampu menghasilkan High Fidelity Prototype untuk project yang telah ditetapkan Mahasiswa mampu membuat laporan rancangan fungsionalitas terhadap project yang telah ditetapkan	Memahami dan mampu menghasilkan High Fidelity Prototype untuk project yang telah ditetapkan Mahasiswa mampu membuat laporan rancangan fungsionalitas terhadap project yang telah ditetapkan	(7 / 8)	PERSIS HARYO	
5	Sabtu, 5 Oktober 2024	13:30	16:00		Selesai	Kategori Software, Software Engineering, Software Process Model	Kategori Software, Software Engineering, Software Process Model	(5 / 8)	PERSIS HARYO	
6	Sabtu, 12 Oktober 2024	13:30	16:00		Selesai	Use case modeling, UML (Unified modeling language), Contoh use case modeling, elemen skenario use case	Use case modeling, UML (Unified modeling language), Contoh use case modeling, elemen skenario use case	(5 / 8)	PERSIS HARYO	
7	Sabtu, 19 Oktober 2024	13:30	16:00		Selesai	Membuat Use Case Preliminary Use case Tools	Case Preliminary Use case Tools	(5 / 8)	PERSIS HARYO	
8	Sabtu, 26 Oktober 2024	13:30	16:00		Selesai	Membuat laporan rancangan teknis bagi project yang ditetapkan Terdapat usecase Terdapat elemen usecase	Membuat laporan rancangan teknis bagi project yang ditetapkan Terdapat usecase Terdapat elemen usecase	(5 / 8)	PERSIS HARYO	
9	Sabtu, 2 November 2024	13:30	16:00		Selesai	UTS	UTS	(6 / 8)	PERSIS HARYO	
10	Sabtu, 9 November 2024	13:30	16:00		Selesai	Behavior Modelling	Behavior Modelling	(4 / 8)	PERSIS HARYO	
11	Sabtu, 16 November 2024	13:30	16:00		Selesai	Activity Diagram	Activity Diagram	(4 / 8)	PERSIS HARYO	
12	Sabtu, 23 November 2024	13:30	16:00		Selesai	Software Development Process	Software Development Process	(5 / 8)	PERSIS HARYO	
13	Sabtu, 7 Desember 2024	13:30	16:00		Selesai	Agile dan Scrum	Agile dan Scrum	(5 / 8)	PERSIS HARYO	
14	Sabtu, 14 Desember 2024	13:30	16:00		Selesai	Presentasi Project	Presentasi Project	(4 / 8)	PERSIS HARYO	
15	Sabtu, 21 Desember 2024	13:30	16:00		Selesai	Presentasi Project	Presentasi Project	(4 / 8)	PERSIS HARYO	
16	Sabtu, 11 Januari 2025	13:30	16:00		Selesai	UAS	UAS	(6 / 8)	PERSIS HARYO	

Bogor, 31 Januari 2025
Ketua Prodi Rekayasa Perangkat Lunak



Muhamad Maulana Rachman, S. Kom, M. Kom
NIDN 0330129202



**LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA
REKAYASA PERANGKAT LUNAK
2024 GANJIL**

Mata kuliah : Pengantar RPL

Nama Kelas : RK241

Dosen Pengajar : PERSIS HARYO WINASIS

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	202403110003	MUHAMMAD LUTFI	16		16			100
2	202403110004	RIEKI YOGA ALIF HIDAYAT	16	12	4			25
3	202403110006	MUHAMMAD BAMBANG NURDIANSYAH	16	14	2			12.5
4	202403110009	MARIO ALDI UZLAH MUTTAQIN	16	8	8			50
5	202403110010	MUHAMAD SAHL ALEXANDER	16		16			100
6	202403110013	KRISNA	16		16			100
7	202403110014	IQBAL HARSYA PUTRA	16		16			100
8	202403110015	MUHAMMAD NURYADAIN	16	6	10			62.5

Bogor, 31 Januari 2025
Ketua Prodi Rekayasa Perangkat Lunak

Muhamad Maulana Rachman, S. Kom, M. Kom
NIP. 0330129202



NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : REKAYASA PERANGKAT LUNAK

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : Pengantar RPL

Nama Kelas : RK241

Kelas / Kelompok :

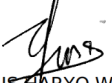
Kode Mata kuliah : RMP202

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (35%)	UTS (20%)	UAS (35%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	202403110003	MUHAMMAD LUTFI	90.00	80.00	90.00	100	89.00	A-	✓		
2	202403110004	RIEKI YOGA ALIF HIDAYAT	17.50	0.00	0.00	25	8.63	E			
3	202403110006	MUHAMMAD BAMBANG NURDIANSYAH	0.00	0.00	0.00	12.5	1.25	E			
4	202403110009	MARIO ALDI UZLAH MUTTAQIN	42.50	65.00	60.00	50	53.88	C-	✓		
5	202403110010	MUHAMAD SAHL ALEXANDER	82.50	80.00	85.00	100	84.63	A-	✓		
6	202403110013	KRISNA	90.00	85.00	90.00	100	90.00	A	✓		
7	202403110014	IQBAL HARSYA PUTRA	90.00	85.00	90.00	100	90.00	A	✓		
8	202403110015	MUHAMMAD NURYADAIN	0.00	30.00	25.00	62.5	21.00	E			

Tanggal Cetak : Jumat, 31 Januari 2025, 10:26:47

Paraf Dosen :


PERSIS HARYO WINASIS