



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 : 010/IPWIJA.SIM/ST-00/IX/2023

Ketua Program Studi Sistem Informasi (SI) Universitas IPWIJA, menugaskan kepada: **Putri Ambarwati, S.Kom., M.M.S.I.** untuk mengajar pada Program Studi Sistem Informasi S1 Semester Ganjil 2023/2024, dengan mata kuliah dan jadwal sebagai berikut:

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Kelas	Hari	Jam
1	SMP303	Inovasi Sistem Informasi & Tek. Informasi Modern	3	SK221	Jumat	19.00 – 21.30

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.

Jakarta, 1 September 2023

Ketua Program Studi SI

Mursida Kusuma Wardani, S.E., M.M.


NIDN: 0302037901



BERITA ACARA PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

MATA KULIAH / KELAS Inovasi Sistem Informasi & Tek. Informasi Modern / SK221
DOSEN PUTRI AMBARWATI, S.Kom., MM.Si
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI / 57201
SEMESTER/BOBOT 3 / 3SKS
RUANG/LAB -
HARI/JAM -
JUMLAH MAHASISWA 6

KE	Tanggal	Materi	Jam Mulai	Jam Selesai	Mhs. Hadir	Paraf Dosen
1	2023-09-15	Dasar-dasar teknologi informasi	19:00:00	21:30:00	5	
2	2023-09-22	Sejarah sistem teknologi informasi	19:00:00	21:30:05	5	
3	2023-09-29	Inovasi Sistem Informasi	19:00:00	21:30:33	5	
4	2023-10-06	Revolusi Industri	19:00:00	21:30:35	5	
5	2023-10-13	Inovasi Teknologi Informasi 1	19:00:00	21:30:10	4	
6	2023-10-20	Inovasi Teknologi Informasi 2	19:00:00	21:33:45	4	
7	2023-10-27	Inovasi Teknologi Informasi 3	19:00:00	21:35:44	3	
8	2023-11-17	Ujian Tengah Semester (UTS)	19:00:00	21:30:11	6	
9	2023-11-24	Inovasi Teknologi Informasi 4	19:00:00	21:30:00	3	
10	2023-12-01	Tren Teknologi Informasi di Masa Depan	19:00:00	21:30:12	5	
11	2023-12-08	Perkembangan SI dan TI pada bidang Kesehatan	19:00:00	21:30:16	5	
12	2023-12-15	Perkembangan SI dan TI pada bidang Pertahanan dan Keamanan	19:00:00	21:30:12	6	
13	2023-12-22	Perkembangan SI dan TI pada bidang Hiburan dan Permainan	19:00:00	21:30:00	6	

14	2023-12-29	Perkembangan SI dan TI pada bidang Pendidikan	19:00:00	21:30:15	2	
15	2024-01-05	Perkembangan SI dan TI pada bidang Transportasi	19:00:00	21:30:03	2	
16	2024-01-12	UAS Inovasi SI dan TI	19:00:00	21:30:00	6	

Ketua Program Studi,



MURSIDA KUSUMA WARDANI, M.M



DAFTAR KEHADIRAN MAHASISWA SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

MATA KULIAH / KELAS Inovasi Sistem Informasi & Tek. Informasi Modern / SK221
DOSEN PUTRI AMBARWATI, S.Kom., MM.Si
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
SEMESTER/BOBOT 3 / 3SKS
RUANG/LAB -
HARI/JAM -
JUMLAH MAHASISWA 6

No	NIM	Nama Mahasiswa	TANGGAL KEHADIRAN																
			2023-09-15	2023-09-22	2023-09-29	2023-10-06	2023-10-13	2023-10-20	2023-10-27	2023-11-17	2023-11-24	2023-12-01	2023-12-08	2023-12-15	2023-12-22	2023-12-29	2024-01-05	2024-01-12	Jml
1	202202110001	DEWI KARTIKA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16
2	202202110002	KARTIKA NURHIKMAYANTI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16
3	202202110003	DIAS ANUGRAH	H	H	H	H	A	A	A	H	A	H	H	H	H	A	A	H	10
4	202202110005	VIKI OKTAWAN	A	A	A	A	A	A	A	H	A	A	A	H	H	A	A	H	4
5	202202110010	FAWWAZ HUDZALFAH SAPUTRA	H	H	H	H	H	H	A	H	A	H	H	H	H	A	A	H	12
6	202202110012	MUH. EDITIA KARISMA WIBOWO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	A	H	14

Dosen,

PUTRI AMBARWATI, S.Kom., MM.Si



REKAPITULASI PENILAIAN PEMBELAJARAN SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

MATA KULIAH / KELAS Inovasi Sistem Informasi & Tek. Informasi Modern / SK221
DOSEN PUTRI AMBARWATI, S.Kom., MM.Si
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
SEMESTER/BOBOT 3 / 3SKS
RUANG/LAB -
HARI/JAM -
JUMLAH MAHASISWA 6

No	NIM	Nama Mahasiswa	Kehadiran	Tugas	UTS	UAS	Total Skor	Nilai Akhir
1	202202110001	DEWI KARTIKA	100	98	66	93	91	A
2	202202110002	KARTIKA NURHIKMAYANTI	100	98	76	87	90	A
3	202202110003	DIAS ANUGRAH	75	50	54	80	64	C+
4	202202110005	VIKI OKTAWAN	75	66	35	35	50	C-
5	202202110010	FAWWAZ HUDZALFAH SAPUTRA	75	30	64	87	62	C+
6	202202110012	MUH. EDITIA KARISMA WIBOWO	88	46	49	73	61	C+

Dosen,

PUTRI AMBARWATI, S.Kom., MM.Si