



SURAT TUGAS MENGAJAR

Nomor : 001/IPWIJA.TI/ST-00/IX/2024

Ketua Program Studi Informatika Universitas IPWIJA, menugaskan kepada **Abdul Manan, S.Kom. M.Kom.** untuk mengajar pada Program Studi Informatika Semester Ganjil 2024/2025, dengan mata kuliah dan jadwal sebagai berikut:

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Kelas	Hari	Jam
1	IMP203	Sistem Digital	3	IP241	Senin	10.30 – 13.00
2	IMP304	Sistem Operasi	3	IP231	Senin	13.30 – 16.00
3	IMP203	Sistem Digital	3	IM241	Senin	16.30 – 19.00

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab

Jakarta, 1 September 2024
Ketua Program Studi Informatika

Yogi Kristivanto, S.Kom. M.M.S.I.
NIDN : 0301018605



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 INFORMATIKA 2024 GANJIL

MATA KULIAH : Sistem Digital
NAMA DOSEN : ABDUL MANAN
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : IM241

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 9 September 2024	16:30	19:04	006	Selesai	Pendahuluan Sistem Digital	Pendahuluan Sistem Digital	(15 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
2	Senin, 16 September 2024	16:30	19:06	006	Selesai	Sistem Digital	Sistem Digital	(16 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
3	Senin, 23 September 2024	16:10	19:04	006	Selesai	Operator Logika	Operator Logika	(17 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
5	Senin, 30 September 2024	16:30	19:00	006	Selesai	Pengantar Aljabar Boolean	Pengantar Aljabar Boolean	(17 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
5	Senin, 7 Oktober 2024	16:30	19:10	006	Selesai	Persamaan Logika dalam Karnough Map	Persamaan Logika dalam Karnough Map	(16 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
6	Senin, 14 Oktober 2024	16:39	19:02	006	Selesai	Penyederhanaan dan Implementasi logika dalam karnough map	Penyederhanaan dan Implementasi logika dalam karnough map	(16 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
7	Senin, 21 Oktober 2024	16:30	19:10	006	Selesai	Sinyal dan Frekuensi Analog Vs Digital	Sinyal dan Frekuensi Analog Vs Digital	(16 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
8	Senin, 28 Oktober 2024	16:35	19:07	006	Selesai	Review and Quiz	Review and Quiz	(18 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	



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 INFORMATIKA 2024 GANJIL

MATA KULIAH : Sistem Digital
NAMA DOSEN : ABDUL MANAN
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : IM241

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
9	Senin, 4 November 2024	19:00	21:00	Online	Selesai	UTS Sistem Digital	UTS Sistem Digital	(17 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
10	Senin, 18 November 2024	16:37	19:01	Online	Selesai	Penyederhanaan Rangkaian Digital menggunakan metode Tabulasi Quine-mcclusky	Penyederhanaan Rangkaian Digital menggunakan metode Tabulasi Quine-mcclusky	(17 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
11	Senin, 25 November 2024	16:10	19:03	Online	Selesai	Prinsip Kerja Sirkuit Digital dan Boolean Algebra	Prinsip Kerja Sirkuit Digital dan Boolean Algebra	(17 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
12	Senin, 2 Desember 2024	16:30	19:05	Online	Selesai	Prinsip Kerja Rangkaian Logika Kombinasi(Adder, Subtractor,dan Enkoder)	Prinsip Kerja Rangkaian Logika Kombinasi(Adder, Subtractor,dan Enkoder)	(17 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
13	Senin, 9 Desember 2024	16:35	19:09	Online	Selesai	Prinsip Kerja Rangkaian Logika Kombinasional (Dekoder, Multiplexer dan De Multiplexer)	Prinsip Kerja Rangkaian Logika Kombinasional (Dekoder, Multiplexer dan De Multiplexer)	(16 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
14	Senin, 16 Desember 2024	16:32	19:05	Online	Selesai	Analisis, Perencanaan dan Studi kasus Rangkaian Logika Sekuensial dengan diagram	Analisis, Perencanaan dan Studi kasus Rangkaian Logika Sekuensial dengan diagram	(18 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
15	Senin, 23 Desember 2024	16:35	19:10	Online	Selesai	Prinsip Kerja Sirkuit Digital dan boolean Al Gebra dan Quiz	Prinsip Kerja Sirkuit Digital dan boolean Al Gebra dan Quiz	(18 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	
16	Senin, 6 Januari 2025	19:30	21:00	Online	Dimulai			(17 / 18)	ABDUL MANAN,S.Kom.,M.Kom	

Bogor, 22 Januari 2025
Ketua Prodi Informatika

Yogi Kristiyanto, S. Kom, MMSi
NIDN 0301018605



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> (<https://ipwija.ac.id>)

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA INFORMATIKA 2024 GANJIL

Mata kuliah : Sistem Digital

Nama Kelas : IM241

Dosen Pengajar : ABDUL MANAN

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	202401110011	MORENO KOMARA	16	1	15			93.75
2	202401110014	VERA ASTARENA	16		16			100
3	202401110017	PUTRA BAYU PRATAMA	16		16			100
4	202401110020	DIMAS ABIMANYU	16		16			100
5	202401110023	JANUAR RIZKI FAUZI	16		16			100
6	202401110027	AFINI NUR RIZKIA	16	4	11			68.75
7	202401110028	BAIHAQY	16	1	14			87.5
8	202401110029	RIONIKHA KHOIRUL UMAM	16	11	5			31.25
9	202401110031	GABRIEL JULIAN MULYA PANGUKIR	16		16			100
10	202401110032	NUR HANIFAH	16		16			100
11	202401110042	WAFI AL FAIZ	16		16			100
12	202401110058	HILDA DAMAYANTI	16		16			100
13	202401110064	SITI LATIFAH FAUZIAH	16		16			100
14	202401110065	NABILA KHAERUNISA	16		16			100
15	202401110066	AGUNG NURZAMAN	16		16			100
16	202401110077	RAKHA PASHA PRADYTHA ANWAR	16		16			100
17	202401110088	A. BRYAN N. GINTING	16		15	1		93.75
18	202401110089	PRAWIRA	16		16			100

Bogor, 25 Januari 2025
Ketua Prodi InformatikaYogi Kristiyanto, S. Kom, MMSi
NIP. 0301018605



NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : INFORMATIKA

PERIODE : 2024 GANJIL

Mata kuliah : Sistem Digital

Nama Kelas : IM241

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : IMP203

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS (35%)	UTS (20%)	UAS (35%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	202401110011	MORENO KOMARA	90.00	85.00	85.20	93.75	87.70	A-	✓		
2	202401110014	VERA ASTARENA	95.00	85.00	86.40	100	90.49	A	✓		
3	202401110017	PUTRA BAYU PRATAMA	96.00	80.00	69.60	100	83.96	A-	✓		
4	202401110020	DIMAS ABIMANYU	97.00	85.00	88.80	100	92.03	A	✓		
5	202401110023	JANUAR RIZKI FAUZI	96.00	80.00	87.40	100	90.19	A	✓		
6	202401110027	AFINI NUR RIZKIA	65.00	90.00	90.10	68.75	79.16	B+	✓		
7	202401110028	BAIHAQY	85.00	80.00		87.5					
8	202401110029	RIONIKHA KHOIRUL UMAM	0.00			31.25					
9	202401110031	GABRIEL JULIAN MULYA PANGUKIR	96.00	70.00	69.90	100	82.07	A-	✓		
10	202401110032	NUR HANIFAH	97.00	90.00	90.70	100	93.70	A	✓		
11	202401110042	WAFI AL FAIZ	96.00	85.00	90.00	100	92.10	A	✓		
12	202401110058	HILDA DAMAYANTI	95.00	95.00	90.50	100	93.93	A	✓		
13	202401110064	SITI LATIFAH FAUZIAH	97.00	80.00	86.90	100	90.37	A	✓		
14	202401110065	NABILA KHAERUNISA	96.00	97.00	10.00	100	66.50	B-	✓		
15	202401110066	AGUNG NURZAMAN	95.00	98.00	86.60	100	93.16	A	✓		
16	202401110077	RAKHA PASHA PRADYTHA ANWAR	96.00	86.00	87.00	100	91.25	A	✓		
17	202401110088	A. BRYAN N. GINTING	90.00	70.00	90.00	93.75	86.38	A-	✓		
18	202401110089	PRAWIRA	95.00	98.00	80.80	100	91.13	A	✓		

Tanggal Cetak : Rabu, 22 Januari 2025, 08:23:45

Paraf Dosen :


ABDUL MANAN