



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
JURUSAN TEKNIKELEKTRO**

PROGRAM STUDI TEKNIKELEKTRONIKA INDUSTRI

Jl. Prof. DR. G.A. Siwabessy, Kampus UI, Depok 16425

Telp/Fax Elektro: (021) 7863531, (021) 7270036 Hunting

Laman: <http://www.pnj.ac.id>, e-mail: humas@pnj.ac.id, elektro@pnj.ac.id

JADWAL PERKULIAHAN SEMESTER 1

TAHUN AKADEMIK 2016/2017

BERLAKU MULAI 5 SEPTEMBER 2016

HARI	JAM	RUANG	KELAS: TE 1A MATA KULIAH	JAM	RUANG	KELAS: TE 1B MATA KULIAH
SENIN	1-4	D 109	ELEKTRONIKA DIGITAL DASAR	1-4	EC WS2	PRAKTIK BENGKEL MEKANIK
	5-8	EC WS2	PRAKTIK BENGKEL MEKANIK	5-8	D 109	ELEKTRONIKA DIGITAL DASAR
SELASA	1-4	D 309	RANGKAIAN LISTRIK DASAR	1-4	D 310	KOMPONEN ELEKTRONIKA
	5-8	D 310	KOMPONEN ELEKTRONIKA	5-8	D 309	RANGKAIAN LISTRIK DASAR
RABU	1-3	D 309	PENDIDIKAN AGAMA	1-3	D 308	MATEMATIKA TERAPAN 1
	4-6	D 308	MATEMATIKA TERAPAN 1	4-6	D 309	PENDIDIKAN AGAMA
KAMIS	1-4	D 309	FISIKA INSTRUMENTASI	1-4	LAB KOMP	ALGORITMA & PEMROGRAMAN KOMPUTER
	5-8	LAB KOMP	ALGORITMA & PEMROGRAMAN KOMPUTER	5-8	D 309	FISIKA INSTRUMENTASI
JUMAT	1-4	D 309	GAMBAR TEKNIK & CAD	1-4	LAB 1	ALAT UKUR & PENGUKURAN LISTRIK
	5-8	LAB 1	ALAT UKUR & PENGUKURAN LISTRIK	5-8	D 309	GAMBAR TEKNIK & CAD

HARI	JAM	RUANG	KELAS: TE 1C MATA KULIAH	JAM	RUANG	KELAS TE 1D MATA KULIAH
SENIN	1-4	D 309	RANGKAIAN LISTRIK DASAR	1-4	D 310	KOMPONEN ELEKTRONIKA
	5-8	D 310	KOMPONEN ELEKTRONIKA	5-8	D 309	RANGKAIAN LISTRIK DASAR
SELASA	1-3	D 308	MATEMATIKA TERAPAN 1	1-4	EC WS 2	PRAKTIK BENGKEL MEKANIK
	5-8	EC WS2	PRAKTIK BENGKEL MEKANIK	5-8	D 308	MATEMATIKA TERAPAN 1
RABU	1-4	LAB 3	GAMBAR TEKNIK & CAD	1-4	D 109	ELEKTRONIKA DIGITAL DASAR
	5-8	D 109	ELEKTRONIKA DIGITAL DASAR	5-8	LAB 3	GAMBAR TEKNIK & CAD
KAMIS	1-3	D 308	PENDIDIKAN AGAMA	1-4	LAB 1	ALAT UKUR & PENGUKURAN LISTRIK
	5-8	LAB 1	ALAT UKUR & PENGUKURAN LISTRIK	5-8	D 308	PENDIDIKAN AGAMA
JUMAT	1-4	LAB KOMP	ALGORITMA & PEMROGRAMAN KOMPUTER	1-4	D 308	FISIKA INSTRUMENTASI
	5-7	D 308	FISIKA INSTRUMENTASI	5-8	LAB KOMP	ALGORITMA & PEMROGRAMAN KOMPUTER

MATA KULIAH DAN DOSEN PENGAMPU SEMESTER 1

No	KODE MK	MATAKULIAH	JPM	SKS	DOSEN
1	PNJ1101	PENDIDIKAN AGAMA	3	2	Respati Prajna Vashti, S.Hum, M.Pd
2	TEE1103	MATEMATIKA TERAPAN 1	3	2	Dra. BSR Purwanti, Msi(CD)/ Siti Rokhmanila, S.Pd., M.Si(AB)
3	TEE1201	GAMBAR TEKNIK DAN CAD	4	2	Drs. Syafrizal S, ST. MT(CD)/ Drs. Latif M, ST., M.Kom (AB)
4	TEE1105	KOMPONEN ELEKTRONIKA	4	2	Drs. Latif Maward, ST., M.Kom
5	TEE1104	RANGKAIAN LISTRIK DASAR	4	2	Drs. Aminuddin, S.T, M.Si (CD)/ Nur Alam, S.Pd., MT (AB)
6	TEE1107	FISIKA INSTRUMENTASI	4	2	Siti Rokhmanila, S.Pd., M.Si
7	TEE1106	ELEKTRONIKA DIGITAL DASAR	4	2	Drs. Djoko STSB
8	TEE1202	ALAT UKUR DAN PENGUKURAN LISTRIK	4	2	Endang Saepudin, Dipl. Eng M.Kom
9	TEE1208	ALGORITMA & PEMROGRAMAN KOMPUTER	4	2	Tio Wicaksono, ST, M.S
10	TEE1209	PRAKTIK BENGKEL MEKANIK	4	2	Darwin, ST., M.Kom
TOTAL			38	20	

JP	1	2	3	ISTIRAHAT	4	5	ISTIRAHAT	6
WAKTU	07.30-08.20	08.20-09.10	09.10-10.00	10.00-10.15	10.15-11.05	11.05-11.55	11.55-12.45	12.45-13.35
JP	7	8	ISTIRAHAT	9	10	11	12	
WAKTU	13.35-14.25	14.25-15.15	15.15-15.30	15.30-16.20	16.20-17.10	17.10-18.00		

Demi kelancaran system belajar mengajar dan terciptanya atmosfer akademik yang kondusif, dosen dan mahasiswa tidak diperkenankan mengubah ruang dan jam perkuliahan. Dosen yang ingin mengganti jam perkuliahan karena sakit/libur/ urusan dinas, dapat mengisi formulir TEI-F1 di sekretariat program studi.

Depok, 1 Agustus 2016

KPS Teknik Elektronika Industri

Endang Saepudin, Dipl. Eng M.Kom
NIP: 196202271992031002



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI

JURUSAN TEKNIKELEKTRO

PROGRAM STUDI TEKNIKELEKTRONIKA INDUSTRI

Jl. Prof. DR. G.A. Siwabessy, Kampus UI, Depok 16425

Telp/Fax Elektro: (021) 7863531, (021) 7270036 Hunting

Laman: <http://www.pnj.ac.id>, e-mail: humas@pnj.ac.id, elektro@pnj.ac.id

JADWAL PERKULIAHAN SEMESTER 3

TAHUN AKADEMIK 2016/2017

BERLAKU MULAI 5 SEPTEMBER 2016

HARI	JAM	RUANG	KELAS: TE 3A MATA KULIAH	JAM	RUANG	KELAS: TE 3B MATA KULIAH
SENIN	5-8	D 204	TEKNIK KENDALI DASAR	1-4	D 204	TEKNIK KENDALI DASAR
	1-4	R. JAHRI	PEMROG MIKROPROC & KONTR LANJUT	5-8	LAB. C.2.01	PEMROG MIKROPROC & KONTR LANJUT
SELASA	1-4	R. JAHRI	PEMROG MIKROPROC & KONTR LANJUT	1-4	LAB. 3	PRAKTIK INSTRUMENTASI ELKA DASAR
	5-8	R. JAHRI	PRAKTIK PEMROG MIKROKONTR DASAR	5-8	LAB 1	PRAKTIK ELEKTRONIKA ANALOG DASAR
RABU	1-4	LAB 2	PRAKTIK ELEKTRONIKA DIGITAL LANJUT	1-4	D 206	ELEKTRONIKA ANALOG 2
	5-8	LAB 1	PRAKTIK ELEKTRONIKA ANALOG DASAR	5-8	LAB 2	PRAKTIK ELEKTRONIKA DIGITAL LANJUT
KAMIS	1-2	D 204	PANCASILA			
	3-6	LAB 3	PRAKTIK INSTRUMENTASI ELKA DASAR	3-6	WS1	DESAIN PCB & PROTOTIPE
	7-10	EC WS 1	DESAIN PCB & PROTOTIPE	7-8	D204	PANCASILA
JUMAT	1-4	D 206	ELEKTRONIKA ANALOG 2	1-4	D 204	STATISTIK PENGUKURAN
	5-8	D 204	STATISTIK PENGUKURAN	5-8	LAB. C.201	PRAKTIK PEMROG. MIKROKONTR DASAR

HARI	JAM	RUANG	KELAS: TE 3C MATA KULIAH	JAM	RUANG	KELAS: TE 3D MATA KULIAH
SENIN	1-4	LAB 1	PEMROG MIKROPROC & KONTR LANJUT	1-4	LAB. C.201	PEMROG MIKROPROC & KONTR LANJUT
	5-8	LAB 1	PRAKTIK PEMROG MIKROKONTR DASAR	5-8	D 206	ELEKTRONIKA ANALOG 2
SELASA	1-4	D 206	TEKNIK KENDALI DASAR	1-4	LAB. 1	PRAKTIK ELEKTRONIKA ANALOG DASAR
				5-8	LAB. 3	PRAKTIK INSTRUMENTASI ELKA DASAR
RABU	1-4	LAB 1	PRAKTIK ELEKTRONIKA ANALOG DASAR	1-4	D 204	STATISTIK PENGUKURAN
	5-8	D 204	STATISTIK PENGUKURAN	5-8	D 206	TEKNIK KENDALI DASAR
KAMIS	1-4	LAB 2	PRAKTIK ELEKTRONIKA DIGITAL LANJUT			
	5-6	D 204	PANCASILA	3-4	D204	PANCASILA
	7-10	LAB 3	PRAKTIKUM INSTRUMENTASI ELKA DASAR	5-8	LAB. 2	PRAKTIK ELEKTRONIKA DIGITAL LANJUT
JUMAT	1-4	EC WS 1	DESAIN PCB & PROTOTIPE	1-4	LAB. C.201	PRAKTIK PEMROGR MIKROKONTR DASAR
	5-8	D 206	ELEKTRONIKA ANALOG 2	5-8	EC WS 1	DESAIN PCB & PROTOTIPE

MATA KULIAH DAN DOSEN PENGAMPU SEMESTER 3

No	KODE MK	MATAKULIAH	JPM	SKS	DOSEN
1	PNJ3101	PANCASILA	2	2	Uswadin
2	TEE3119	STATISTIK PENGUKURAN	4	2	Dra. BSR Purwanti, M.Si
3	TEE3120	ELEKTRONIKA ANALOG 2	4	2	Endang S, Dipl. Eng, M. Kom (BD) / Taufik Hidayat, S.T, MT (AC)
4	TEE3225	DESAIN PCB DAN PROTOTIPE	4	2	Darwin, ST., M. Kom
5	TEE3132	TEKNIK KENDALI DASAR	4	2	Rika Novita, ST., MT
6	TEE3129	PEMROG MIKROPROC & MIKROKONTR LANJUT	4	2	Supomo, ST., MT [AC] / Benny, ST, MT [BD]
7	TEE3234	PRAKTIK PEMROGR MIKROKONTR DASAR	4	2	Supomo, ST., MT [AC] / Benny, ST, MT [BD]
8	TEE3222	PRAKTIK ELEKTRONIKA ANALOG DASAR	4	2	Syaprudin, ST. M. Kom
9	TEE3226	PRAKTIK ELEKTRONIKA DIGITAL LANJUT	4	2	Riandini, ST, MSc
10	TEE3233	PRAKTIK INSTRUMENTASI ELKA DASAR	4	2	Drs. Syafrizal S, ST. MT
TOTAL			38	20	

JP	1	2	3	ISTIRAHAT	4	5	ISTIRAHAT	6
WAKTU	07.30-08.20	08.20-09.10	09.10-10.00	10.00-10.15	10.15-11.05	11.05-11.55	11.55-12.45	12.45-13.35
JP	7	8	ISTIRAHAT	9	10	11	12	
WAKTU	13.35-14.25	14.25-15.15	15.15-15.30	15.30-16.20	16.20-17.10	17.10-18.00		

Demi kelancaran system belajar mengajar dan terciptanya atmosfer akademik yang kondusif, dosen dan mahasiswa tidak diperkenankan mengubah ruang dan jam perkuliahan. Dosen yang ingin mengganti jam perkuliahan karena sakit/libur/ urusan dinas, dapat mengisi formulir TEI-F1 di sekretariat program studi.

Depok, 1 Agustus 2016

KPS Teknik Elektronika Industri

Endang Saepudin, Dipl. Eng M. Kom
NIP: 196202271992031002



JADWAL PERKULIAHAN SEMESTER 5
TAHUN AKADEMIK 2016/2017
BERLAKU MULAI 5 SEPTEMBER 2016

HARI	JAM	RUANG	KELAS: TE 5A MATA KULIAH	JAM	RUANG	KELAS: TE 5B MATA KULIAH
SENIN	1-4	LAB 3	TEKNIK PEMELIHARAAN	1-4	R JAHRI	PRAKTIK OTOMASI ELEKTRONIKA
	6-10	NI-ACAD	PROYEK SISTEM KONT& EMBEDDED	5-8	LAB 2	PRAKTIK INSTRUMENTASI INDUSTRI
SELASA	1-3	D 204	BAHASA INGGRIS 2	1-4	D 109	MANAJEMEN PEMELIHARAAN
	4-6	D 108	MANAJEMEN INDUSTRI	5-8	LAB.2	TEKNIK PEMELIHARAAN
RABU	1-4	D310	MANAJEMEN PEMELIHARAAN	1-3	D 108	MANAJEMEN INDUSTRI
	5-8	R JAHRI	ANTARMUKA KOMPUTER	5-8	NI-ACAD	TEKNIK PENGENDALIAN BASE KOMPUTER
KAMIS	1-4	R JAHRI	PRAKTIK OTOMASI ELEKTRONIKA	1-4	D 310	ANTARMUKA KOMPUTER
	5-7	D109	BAHASA INDONESIA	6-10	NI-ACAD	PROYEK SISTEM KONT& EMBEDDED
JUMAT	1-4	NI-ACAD	TEKNIK PENGENDALIAN BASE KOMPUTER	1-3	D 310	BAHASA INDONESIA
	5-8	LAB 2	PRAKTIK INSTRUMENTASI INDUSTRI	4-6	D 109	BAHASA INGGRIS 2

HARI	JAM	RUANG	KELAS: TE 5C MATA KULIAH	JAM	RUANG	KELAS: TE 5D MATA KULIAH
SENIN	1-5	NI-ACAD	PROYEK SISTEM KONT& EMBEDDED (p.e W)	1-4	LAB 2	PRAKTIK INSTRUMENTASI INDUSTRI
	6-9	LAB 3	TEKNIK PEMELIHARAAN	5-8	R JAHRI	PRAKTIK OTOMASI ELEKTRONIKA
SELASA	1-3	D 108	MANAJEMEN INDUSTRI	1-4	LAB. 2	TEKNIK PEMELIHARAAN
	4-6	D 204	BAHASA INGGRIS 2	5-8	D 109	MANAJEMEN PEMELIHARAAN
RABU	1-4	R. JAHRI	ANTARMUKA KOMPUTER	1-4	NI-ACAD	TEKNIK PENGENDALIAN BASE KOMPUTER
	5-8	D310	MANAJEMEN PEMELIHARAAN	5-7	D 108	MANAJEMEN INDUSTRI
KAMIS	1-3	D109	BAHASA INDONESIA	1-5	NI-ACAD	PROYEK SISTEM KONT&EMBEDDED
	5-8	R. JAHRI	PRAKTIK OTOMASI ELEKTRONIKA	6-9	D 310	ANTARMUKA KOMPUTER
JUMAT	1-4	LAB 2	PRAKTIK INSTRUMENTASI INDUSTRI	1-3	D 109	BAHASA INGGRIS 2
	5-8	NI ACAD	TEKNIK PENGENDALIAN BASE KOMPUTER	4-6	D 310	BAHASA INDONESIA

MATA KULIAH DAN DOSEN PENGAMPU SEMESTER 5

No	KODE MK	MATAKULIAH	JPM	SKS	DOSEN
1	TEE5146	TEKNIK PEMELIHARAAN	4	2	Taufik Hidayat, ST, MT
2	TEE5241	ANTARMUKA KOMPUTER	4	2	Iwa Sudradjat, ST.,MT (AC) /Nuralam, S.Pd.,MT (BD)
3	TEE5150	TEKNIK PENGENDALIAN BERBASIS KOMPUTER	4	2	Reza Istoni, S.T, MSc
4	TEE5239	MANAJEMEN PEMELIHARAAN	4	2	Tio Wicaksono, ST, M.S
5	TEE5242	PRAKTIK OTOMASI ELEKTRONIKA	4	2	DR. Drs. A. Tossin, ST.,MT
6	TEE5145	MANAJEMEN INDUSTRI	3	2	Ir. Anik Tjandra, MM
7	TEE5249	PROYEK SISTEM KONTROL & EMBEDDED	5	2	Endang Wijaya, ST, M.Si (AC)/Reza Istoni, S.T, M.Sc (BD)
8	PNJ5107	BAHASA INGGRIS 2	3	2	Dra. Yogi W, M.Hum
9	PNJ5106	BAHASA INDONESIA	3	2	Drs. Djamsar
10	TEE5238	PRAKTIK INSTRUMENTASI INDUSTRI	4	2	Dian Figana, ST.,MT.
TOTAL			38	20	

JP	1	2	3	ISTIRAHAT	4	5	ISTIRAHAT	6
WAKTU	07.30-08.20	08.20-09.10	09.10-10.00	10.00-10.15	10.15-11.05	11.05-11.55	11.55-12.45	12.45-13.35
JP	7	8	ISTIRAHAT	9	10	11	12	
WAKTU	13.35-14.25	14.25-15.15	15.15-15.30	15.30-16.20	16.20-17.10	17.10-18.00		

Demi kelancaran system belajar mengajar dan terciptanya atmosfer akademik yang kondusif, dosen dan mahasiswa tidak diperkenankan mengubah ruang dan jam perkuliahan. Dosen yang ingin mengganti jam perkuliahan karena sakit/libur/ urusan dinas, dapat mengisi formulir TEI-FI di sekretariat program studi.

Depok, 1 Agustus 2016

KPS Teknik Elektronika Industri

Endang Saepudin, Dipl. Eng M. Kom
 NIP:196202271992031002