



STT - WIWOROTOMO PURWOKERTO

Jl. Semangkir No. 1 Telp. (0281) 626266 Fax. (0281) 632870 Purwokerto Barat

JADWAL KULIAH REGULER SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2018/2019

HARI	WAKTU KULIAH	RUANG	MATA KULIAH	PRODI	SMTR	SKS	DOSEN PENGAMPU
SENIN	08.00-09.40	1	Fisika Teknik I (A)	TM	II	2	Drs. Nugrah Rektro P, M.T.
	08.00-09.40	2	Kewirausahaan (B)	TM	II	2	Ir. Sakuri, M.T.
	08.00-10.30	3	Sistem Mikroprocessor	TE	VI	2	Utis Sutisna, M.Eng.
	08.00-09.40	4	Mekanika Teknik	TMO	II	2	Sutarno, M.T.
	08.00-09.40	5	Elektronika I	TE	II	2	Drs. Hartono, M.T.
	08.00-09.40	AULA	Tugas Elemen Mesin	TM	IV	2	Mastur, M.T.
	08.00-09.40	LAB. INDUSTRI	Fisika Dasar II	TI	II	2	Muhamad Soleh, M.T.
	10.00-11.40	1	Mekanika Fluida II	TM	IV	2	Tris Sugiarto, M.T.
	10.00-11.40	2	Manajemen Perawatan (A)	TM	II	2	Khanif Setiyawan, M.T.
	10.00-11.40	3	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	TM	VI	2	Ir. Masrizal, M.T.
	10.00-11.40	4	Teknologi Informasi	TE	II, VI	2	Drs. YB. Praharto, M.Eng.
	10.00-11.40	5	Statistik Teknik	TE	IV	2	Drs. Hartono, M.T.
	10.00-11.40	LAB. INDUSTRI	Praktek Sistem Produksi	TI	VI	1	Muhamad Soleh, M.T.
	10.00-11.40	LAB. FISIKA	Praktek Fisika Dasar (C)	TM	II	1	Nana Supriyana, M.T.
	13.00-14.40	1	Energi Alternatif	TM	VI	2	Ir. Masrizal, M.T.
	13.00-14.40	2	Dinamika teknik	TM	IV	2	Sutarno, M.T.
	13.00-14.40	3	Metodologi Riset	TE	IV	2	Drs. YB. Praharto, M.Eng.
	13.00-14.40	4	Metodologi Riset	TE	VI	2	Utis Sutisna, M.Eng.
	13.00-14.40	5	Elemen Mesin II	TMO	IV	2	Mastur, M.T.
	13.00-14.40	AULA	Kewarganegaraan	TM, TI, TE	II	2	Dr. Esti Ningrum, S.H., M.Hum.
13.00-14.40	LAB. INDUSTRI	Kewirausahaan	TI	VI	2	Nurul Hidayati, M.T.	
13.00-16.20	LAB. FISIKA	Praktek Teknik Listrik & Elnika	TMO	II	2	Candra Priyanto, M.T.	
SELASA	08.00-09.40	1	Konversi Energi I	TM	VI	2	Drs. Nugrah Rektro P, M.T.
	08.00-09.40	2	Pemrograman Komputer	TI	II	2	Tri Dedi Pamungkas, M.T.
	08.00-09.40	3	Teknik Perawatan	TMO	IV	2	Warso, M.T.
	08.00-09.40	4	Sistem Kontrol	TE	IV	2	Utis Sutisna, M.Eng.
	08.00-09.40	5	Metrologi Industri (B)	TM	II	2	Tarsono Dwi S., M.T.
	08.00-09.40	AULA	Pengukuran Teknik dan Instrumentasi	TM	IV	2	Candra Priyanto, M.T.
	08.00-09.40	LAB. INDUSTRI	Perancangan Tata Letak Pabrik dan Fasilitas	TI	IV	2	Aditya Kurniawan, M.T.
	08.00-09.40	LAB. FISIKA	Praktek Fisika Dasar (A)	TM	II	1	Nana Supriyana, M.T.
	10.00-11.40	1	Pengukuran Listrik	TE	II	2	Tri Dedi Pamungkas, M.T.
	10.00-11.40	2	Getaran Mekanik	TM	VI	2	Sutarno, M.T.
	10.00-11.40	3	Matematika Teknik II	TM	IV	2	Yuliyanti Dian Pratiwi, M.Sc.
	10.00-12.30	4	Perancangan Sistem Elektronika	TE	VI	3	Drs. Hartono, M.T.
	10.00-11.40	5	Perencanaan dan Pengendalian Proyek	TI	VI	2	Aditya Kurniawan
	10.00-11.40	AULA	Matematika Terapan II	TMO	II	2	Ir. Sakuri, M.T.
	10.00-13.20	LAB. MOTOR BAKAR	Praktek Kelistrikan Otomotif (A)	TMO	IV	2	Warso, M.T.
	10.00-11.40	LAB. ELEKTRO	Praktek Sistem Kontrol	TE	IV	1	Utis Sutisna, M.Eng.
	10.00-11.40	LAB. FISIKA	Praktek Fisika Dasar (B)	TM	II	1	Nana Supriyana, M.T.
	13.00-14.40	1	Praktikum Metalurgi	TM	VI	1	Khanif Setiyawan, M.T.
	13.00-14.40	2	Fisika Terapan	TMO	II	2	Beta Hendrian, S.T.
	13.00-14.40	3	Sistem Telekomunikasi	TE	IV	2	Drs. YB. Praharto, M.Eng.
13.00-14.40	4	Statistik Industri	TI	II	2	Aditya Kurniawan	
13.00-14.40	AULA	Menggambar Mesin & Tugas	TM	II	2	Drs. Susilo Riyantono, M.T	
14.00-17.20	LAB. MOTOR BAKAR	Prektek Kelistrikan Otomotif (B)	TMO	IV	2	Warso, M.T.	
13.00-14.40	LAB. ELEKTRO	Praktek Pengukuran Listrik	TE	II	1	Tri Dedi Pamungkas, M.T.	
13.00-14.40	LAB. KOMPUTER	CAD/CAM (A)	TM	IV	2	Bambang S., M.T.	
	08.00-09.40	1	Fisika Teknik (B)	TM	II	2	Drs. Nugrah Rektro P, M.T.
	08.00-09.40	2	Elemen Mesin (A)	TM	II	2	Mastur, M.T.
	08.00-09.40	3	Mekatronika	TM	VI	2	Tri Dedi Pamungkas, M.T.
	08.00-09.40	4	Sistem Bahan Bakar Motor Bensin	TMO	II	2	Warso, M.T.
	08.00-09.40	5	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	TI	VI	2	Nuning Artati, M.T.
	08.00-09.40	AULA	Praktek Mesin Perkakas CNC	TMO	IV	2	Candra Priyanto, M.T.
	08.00-09.40	LAB. INDUSTRI	Statistik Teknik	TI	II	2	Aditya Kurniawan M.T.
	08.00-09.40	LAB. FISIKA	Praktek Fenomena Dasar (A)	TM	IV	1	Sutarno, M.T.
	08.00-09.40	LAB. MANUFAKTUR	Praktikum Proses Manufaktur II (B)	TM	IV	1	Trio Nur Wibowo, M.Eng.
	08.00-09.40	LAB. ELEKTRO	Konversi Energi Listrik I	TE	II	2	Ir. Fitrizawati, M.Eng.

RABU	10.00-11.40	1	Manajemen Perusahaan Industri	TI	II	2	Nurul Hidayati M.T.
	10.00-11.40	2	Chasis dan Body	TMO	IV	2	Beta Hendrian, S.T.
	10.00-11.40	3	Mekatronika	TE	VI	2	Siswanto Nurhadiyono, S.T.
	10.00-11.40	4	Rangkaian Listrik I	TE	II	2	Ir. Fitriawati, M.Eng.
	10.00-11.40	5	Pengetahuan Lingkungan	TI	VI	2	Nuning Artati, M.T.
	10.00-11.40	AULA	Teknik Aerodinamika	TM	VI	2	Tris Sugiarto, M.T.
	10.00-11.40	LAB. ELEKTRO	Perencanaan Sistem Elektronika	TE	IV	2	Drs. Hartono, M.T.
	10.00-11.40	LAB. FISIKA	Praktek Fenomena Dasar (B)	TM	IV	1	Sutarno, M.T.
	10.00-11.40	LAB. MANUFAKTUR	Praktek Proses Manufaktur II ©	TM	IV	1	Trio Nur Wibowo, M.Eng.
	13.00-14.40	1	Metodologi Penelitian	TM	VI	2	Nugrah Rektro P, M.T.
	13.00-14.40	2	Proses Manufaktur I (B)	TM	II	2	Tarsono Dwi S, M.Pd.
	13.00-14.40	3	Mekanika Kekuatan Bahan II (A)	TM	II	2	Bambang S, M.T.
	13.00-14.40	4	Rangkaian Linier Aktif	TE	IV	2	Siswanto Nurhadiyono, S.T.
	13.00-14.40	5	Sistem Bahan Bakar Motor Diesel	TMO	IV	2	Beta Hendrian, S.T.
	13.00-14.40	AULA	Bahasa Inggris II	TI,TMO, TE	II	2	Prosawita Ririh K, S.S., M.Hum.
	13.00-14.40	LAB. INDUSTRI	Manajemen Logistik	TI	VI	2	Nurul Hidayati, M.T.
	13.00-14.40	LAB. FISIKA	Praktek Fenomena Dasar (C)	TM	IV	1	Sutarno, M.T.
	13.00-14.40	LAB. MANUFAKTUR	Praktikum Proses Manufaktur II (A)	TM	IV	1	Trio Nur Wibowo, M.Eng.
KAMIS	08.00-09.40	1	Teknik Permesinan dan Las	TMO	II	2	Warso, M.T.
	08.00-10.30	2	Pengujian Bahan dan Metrologi	TMO	IV	2	Trio Nur Wibowo, M.Eng.
	08.00-09.40	3	Elemen Mesin I (B)	TM	II	2	Mastur, M.T.
	08.00-09.40	4	Kewirausahaan	TE	II	2	Aditya Kurniawan, M.T.
	08.00-09.40	5	Teknik Antarmuka Mikrosopessor	TE	VI	2	Tri Dedi Pamungkas, M.T.
	08.00-09.40	LAB. ELEKTRO	Analisa Numerik	TE	IV	2	Siswanto Nurhadiyono, S.T.
	08.00-09.40	LAB. FISIKA	Praktek Teknik Tenaga Listrik (A)	TM	II	1	Candra Prilyanto, M.T.
	08.00-09.40	LAB. KOMPUTER	CAD/CAM (A)	TM	VI	1	Nana Supriyana, M.T.
	10.00-11.40	1	Metode Numerik	TM	IV	2	Tris Sugiarto, M.T.
	10.00-11.40	2	Dasar Teknik Elektro	TE	II	2	Ir. Fitriawati, M.Eng.
	10.00-11.40	3	Sistem Linear	TE	IV	2	Utis Sutisna, M.Eng.
	10.00-11.40	4	Kalkulus II	TI, TE	II	2	Yuliyanti Dian Pratiwi, M.Sc.
	10.00-13.20	LAB. GAMBAR	Menggambar Mesin	TMO	II	3	Beta Hendrian, S.T.
	10.00-11.40	LAB. ELEKTRO	Praktek Teknologi Informasi	TE	VI	1	Drs. YB. Praharto, M.Eng.
	10.00-11.40	LAB. FISIKA	Praktek Teknik Tenaga Listrik (B)	TM	II	1	Candra Prilyanto, M.T.
	10.00-13.20	LAB. MOTOR BAKAR	Praktek Sistem Pemindah Tenaga (A)	TMO	IV	2	Khanif Setiyawan, M.T.
	10.00-11.40	LAB. KOMPUTER	CAD/CAM (B)	TM	VI	1	Nana Supriyana, M.T.
	13.00-14.40	1	Perpindahan Kalor dan Massa II	TM	IV	2	Bambang S, M.T.
	13.00-14.40	2	Teknik Digital II	TE	II	2	Siswanto Nurhadiyono, S.T.
	13.00-14.40	3	Proses Manufaktur I (A)	TM	II	2	Tarsono Dwi S., M.Pd.
	13.00-14.40	4	Analisa Sistem Tenaga I	TE	VI	2	Ir. Fitriawati, M.Eng.
	13.00-16.20	LAB. ELEKTRO	Praktikum Elektronika	TE	IV	2	Tri Dedi Pamungkas, M.T.
	13.00-14.40	LAB. FISIKA	Praktek Teknik Tenaga Listrik (C)	TM	II	1	Candra Prilyanto, M.T.
	14.00-17.20	LAB. LAS	Praktek Kerja Las	TMO	II	3	Trio Nur Wibowo, M.Eng.
14.00-17.20	LAB. MOTOR BAKAR	Praktek Sistem Pemindah Tenaga (B)	TMO	IV	2	Khanif Setiyawan, M.T.	
13.00-14.40	LAB. KOMPUTER	CAD/CAM (C)	TM	VI	1	Nana Supriyana, M.T.	
JUMAT	08.00-09.40	1	Motor Otomotif	TMO	II	2	Muryanto, S.T.
	08.00-09.40	2	Mesin Listrik II	TE	VI	2	Drs. Hartono, M.T.
	08.00-09.40	3	Kalkulus II (A)	TM	II	2	Yuliyanti Dian Pratiwi, M.Sc.
	08.00-09.40	4	Material Teknik	TI	II	2	Ir. Sakuri, M.T.
	08.00-09.40	5	Praktek CNC	TM	IV	1	Tarsono Dwi S., M.T.
	08.00-09.40	AULA	Manajemen Perawatan (B)	TM	II	2	Khanif Setiyawan, M.T.
	08.00-09.40	LAB. ELEKTRO	Praktek Teknik Digital	TE	IV	1	Siswanto, S.T.
	08.00-09.40	LAB. INDUSTRI	Simulasi Komputer	TI	VI	2	Muhamad Soleh, M.T.
	10.00-11.40	1	Thermodinamika II	TM	IV	2	Drs. Nugrah Rektro P, M.T.
	10.00-11.40	2	Manajemen Rantai Pasok	TI	VI	2	Nurul Hidayati, M.T.
	10.00-11.40	3	Kalkulus II (B)	TM	II	2	Yuliyanti Dian Pratiwi, M.Sc.
	10.00-11.40	4	Kewirausahaan (A)	TM	II	2	Ir. Sakuri, M.T.
	10.00-11.40	5	Kimia Dasar	TI	II	2	Muhamad Soleh, M.T.
	10.00-11.40	AULA	Perpindahan Panas	TMO	IV	2	Muryanto, S.T.
	10.00-11.40	LAB. ELEKTRO	Transmisi Tenaga Listrik	TE	VI	2	Ir. Fitriawati, M.Eng.
	13.00-14.40	1	Pneumatik Hidrolik	TMO	IV	2	Mastur, M.T.
	13.00-14.40	2	Metrologi Industri (A)	TM	II	2	Tarsono Dwi S., M.T.
	13.00-14.40	3	Metode Desain Teknik	TM	VI	2	Tris Sugiarto, M.T.
	13.00-14.40	4	Analisa Keputusan	TI	VI	2	Nuning Artati, M.T.
	13.00-14.40	AULA	Mekanika Kekuatan Bahan II (B)	TM	II	2	Bambang S, M.T.

13.00-16.20	LAB. SEPEDA MOTOR	Praktek Teknik Sepeda Motor	TMO	II	2	Nana Supriyana, M.T.
13.00-14.40	LAB. KOMPUTER	CAD/CAM (B)	TM	IV	2	Bambang S., M.T.
13.00-14.40	LAB. INDUSTRI	Pengantar Ilmu Ekonomi	TI	II	2	Nurul Hidayati, M.T.

MENGETAHUI,
PEMBANTU KETUA I

KEPALA BAAK

UTIS SUTISNA, S.T., M.Eng.

YULIYANTI DIAN PRATIWI, M.Sc.