

JADWAL KULIAH SEMESTER GASAL 2018/2019

DEPARTEMEN TEKNIK FISIKA FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI ITS

26 AGUSTUS 2018

Hari	UPMB	Jam	C-122	C-124	C-125	P-103	P-104	P-105	P-106	R1	R2	R3
S E N I N	KWN (1)	07.00-08.40	ELEKTRONIKA A (3) PAD+ZUL	ELEKTRONIKA B (3) AR+IA	ELEKTRONIKA C (3) HH+WAA	TEKNIK OPTIK A (6) TEO+ ICS	TEKNIK OPTIK B (6) AMH+DYP				<u>STATISTIK ENERGI (RE-1)</u> ASA+SAM	
	MAT I (1)	09.00-10.40	REK. K TERMAL B (6) SAR	REK. K TERMAL C (6) HH	REK. K TERMAL A (6) RH+ES	SIS. PENG. & KALIBRASI (4) YAU+YAN		METPEN (LJ) WAA		<u>FISTEK LANJUT</u> (RII-1 & RE-1) DDR+TEO	<u>ENERGI SURYA</u> (RE-3) IA+HH	<u>SENSR.FOTNIK</u> (RII-3) AMH+AMN
		11.00-12.40	REKAYASA BAHAN A (6) ZUL+ DS	REKAYASA BAHAN B (6) DDR+ZUL	MEKANIKA FLUIDA C (3) ES+GUN	MEKANIKA FLUIDA A (3) HH+SAM	MEKANIKA FLUIDA B (3) RH+RUK	SISTEM FOTON (7 + LJ) TEO+AMH		<u>OPTIMASI SIST</u> (RII-2) YAN+TRB		<u>SIS.INST.LANJUT</u> (PIL-S3) ALI
	AGAMA ISLAM (1)	13.00-14.40	MATREK I A (3) JS+MAT	MATREK I B (3) MAT+MKW	MATREK I C (3) HJ+JS	DESAIN SIST. INSTR. A (7) TS+MKW	DESAIN SIST. INSTR. B (7) HC+YAN	DESAIN SIST. INSTR. C (7) IA+TRB		<u>KECERDASAN. BUATN(RII-3)</u> IA+YAN	<u>OPTIMASI SIST</u> (RE-2) GUN+RH	<u>METPEN LNJT</u> (S3-1) ASA+ALI
	B. IND (1)	15.00-16.40	PEMOD. SIST DIN C (4) BLW+KI	PEMOD. SIST DIN A(4) RDN+ ALI	PEMOD. SIST DIN B (4) YAU							
S E L A S A		07.00-08.40	PENGANTAR TF A (1) AMH+TEO	PENGANTAR TF B (1) BLW+YAU	PENGANTAR TF C (1) TS+WAA		METPEN (7) SAM	FISIKA BAHAN (5) LJM+ ZUL			<u>KONT OUTO LANJUT (RII-1)</u> ASA+YAN	
		09.00-11.40	PERP.PANAS & MASS A (3) DDR+SAM	PERP.PANAS & MASS B (3) TRB+RUK	PERP.PANAS & MASS D (3) ES+GUN		PERP.PANAS & MASS C (3) HH+SAR	PERP.PANAS& MASS E (3) RH+ES		<u>INST LANJUT</u> (RII-1) ALI+TS		<u>METROLOGI OPTIK (RII-3)</u> TEO+AMH
	KIMIA (1) WASTEK (5)	11.00-12.40	STATISTIK & STOKAST B (3) ASA+DS	STATISTIK & STOKAST C (3) LJM+MKW	STATISTIK & STOKAST A (3) RDN+KI		MATERIAL CERDAS A(7) DYP+ LJM			<u>SIS.ENERGI. TRBARK(RE-3)</u> YAN+HH	<u>REK. DESAIN</u> (RII-3) AMN+TRB	
		13.00-14.40	GETARAN C (5) HJ+JS	GETARAN A (5) DA	GETARAN B (5) AR+WAA			REKASAYA BAHAN (LJ) DS+LJM		<u>METPEN & TESIS</u> (RII-2 & RE-2) ASA+DDR		
	FISIKA I (1)	15.00-16.40	RSKKE A (5) GUN+SAR	RSKKE B (5) SAM+RUK	DIV FOTONIK (RF) TEO		KONTROL VIBRASI (RA) JS	SISTEM PENG. MODERN (RI) KI+TS				
R A B U		07.00-08.40	FENOMENA GEL. A (3) DYP+MAT	FENOMENA GEL. C (3) TEO+ ICS	REPS. REK. K TERMAL C (6) HH	KEANDALAN A (7) ALI+ HC	KEANDALAN B (7) YAU +RDN	REK. K TERMAL (LJ) SAR+RUK		<u>MATEK LANJUT</u> (RII-1 & RE-1) ASA+GUN	<u>PEMROSESAN SINYAL (RII-2)</u> DA+PAD	
		09.00-10.40	RES. MEKANIKA FLUIDA B (3) RH+RUK	RES. MEKANIKA FLUIDA A (3) HH+SAM	RES. MEKANIKA FLUIDA C (3) ES+GUN	PROTEKSI & PENG. A (RI) ALI+HC	PROTEKSI & PENG. B (RI) ALI+HC				<u>PENGOLAH.DA MULT. (PIL-S3)</u> RDN+KI	<u>KOMP.OPTIK& FOTONK(PIL-S3)</u> AMN+AMH
	MAT I (1)	11.00-12.40	SINYAL & SISTEM A (5) KI+AR	SINYAL & SISTEM C (5) HC+MKW	SINYAL & SISTEM B (5) DA	OPTIMISASI (8) BLW+TRB	FENOMENA GEL. B (3) MAT+ ICS	RES.REK. BAHAN (LJ) DS+LJM		<u>PENGPRO.SCR STATSTK(RII-3)</u> KI+RDN	<u>AUDIT&MNG ENERGI(RE-3)</u> ALI+RH	
		13.00-14.40										
		15.00-16.40	RESP. REK. K TERMAL B (6) SAR	RESP. REK. K TERMAL A (6) ES+RH	RES. ELKA A (3) PAD+ZUL	RES. ELKA B (3) AR+IA	RES. ELKA C (3) HH+WAA					

JADWAL KULIAH SEMESTER GASAL 2018/2019

DEPARTEMEN TEKNIK FISIKA FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI ITS

26 AGUSTUS 2018

Hari	UPMB	Jam	C-122	C-124	C-125	P-103	P-104	P-105	P-106	R1	R2	R3
K A M I S		07.00-08.40	RES. STAT. & STOKAST B (3) ASA+DS	RES. STAT. & STOKAST C (3) LJM+MKW	RES. STAT. & STOKAST A (3) RDN+KI		TEK. MAT'L NANO (RB) DDR	RES. FISIKA BAHAN (5) ZUL+LJM				
		09.00-10.40	RES.PERPAN & MASS A (3) DDR+SAM	RES.PERPAN & MASS B (3) TRB+RUK	RES.PERPAN & MASS D (3) GUN+ ES		RES.PERPAN & MASS C (3) HH+SAR	RES.PERPAN& MASSA E (3) RH+ES		<u>DIN. SISTEM LNJT</u> (RII-1) ALI+PAD		<u>FIL & ETIKA DLM SAINS REK</u> (S3-1) ASA+TEO
	KIMIA (1)	11.00-12.40	RES. PEMOD. SIRDIN. C (4) BLW+KI	RES. PEMOD. SIRDIN A (4) RDN+ ALI	RES. PEMOD. SIRDIN B (4) YAU		RES. SISTEM FOTON (7+LJ) AMH+TEO	RES. REK. K TERMAL (LJ) SAR+RUK			<u>PEMETAAN POT.</u> (RE-2) GUN+RH	<u>ALG.PEMBLJRN. MESIN</u> (PIL-S3) ASA+SAM
		13.00-14.40	RES. MATREK I A (3) JS+MAT	RES. MATREK I B (3) MAT+MKW	RES. MATREK I C (3) HJ+JS		RES. KEANDL A (7) ALI+ HC	RES. KEANDLN B (7) YAU +RDN		<u>PEMBANGUNAN SIS.FOTNK</u> (PIL-S3) AMH+TEO	<u>TEK. KONVERSI ENERGI</u> (RE-2) GUN+RH	<u>PEMODELAN SISTEM</u> (S3-1) BLW+TRB
	FISIKA I (1)	15.00-16.40	RES. REK. BAHAN A (6) DS+ZUL	RES. REK. BAHAN B (6) DDR+ZUL			EKONOMI ENERGI (RE) GUN					
J U M A T		07.00-08.40		RES RSKKE A (5) GUN+SAR	RES RSKKE B (5) SAM+RUK	RES. D. SIST. INSTR. A (7) TS+MKW	RES. D. SIST. INSTR. B (7) HC+YAN	RES. D. SIST. INSTR. C (7) IA+TRB				
		09.00-10.40	RES. SINYAL & SISTEM A (5) KI +AR	RES. SINYAL & SISTEM C (5) HC+MKW	RES. SINYAL & SISTEM B (5) DA	RES SISPENG. & KALIB. (4) YAN+YAU	MANAGE ENERGI (RE) SAR	OPTIMISASI (LJ) TRB				
		11.00-13.00										
		13.15-14.55	RES. FENOM. GEL. A (3) DYP+MAT	RES. FENOM. GEL. C (3) TEO + ICS	RES. FENOM. GEL. B (3) MAT+ ICS	PENGEND PROSES A (RI) BLW+TRB	PENGEND PROSES B (RI) TRB +BLW	INSTR & ELEK. IND (RI) PAD+YAN	PENGUKURAN & KALIBRASI (PENGAYAAN) IA			
		15.15-16.55			SKSO (RF) AMH	TEK. KARAK. MAT'IAL(RB) DS	BISING LINGK (RA) WAA	SISTEM LOG. FUZZY (RI) IA+SA				