

JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP 2016/2017 PRODI TEKNIK KIMIA S1 FTI UPN "VETERAN YOGYAKARTA

SENIN		SELASA		RABU		KAMIS		JUM'AT						
Waktu Ruang	MKA Dosen	SM KL	Waktu Ruang	MKA Dosen	SM KL	Waktu Ruang	MKA Dosen	SM KL	Waktu Ruang	MKA Dosen	SM KL			
07.30-10.00	Thermodynamika (P1-3)	III	07.30-09.10	Pancasila	II	07.30-10.00	Kimia Organik	II	07.30-10.00	Kimia Organik	II	07.30-10.00	Thermodynamika (P2-3)	III
II-1	Ir. Tutik Muji S., MT	A	II-1	Ir. Yuni Herawati, M. Hum	A	II-1	Ira. Sri Wahyu Murni, MT	A	II-1	Dra. Sri Wahyu Murni, MT	A	II-1	Ir. I Ketut Subawa, MT	C
07.30-10.00	Thermodynamika (P1-3)	III	07.30-10.00	Kimia Analisa	II	07.30-10.00	Kimia Organik	II	07.30-10.00	Kimia Organik	II	07.30-10.00	Thermodynamika (P2-3)	III
II-2	Ir. Sri Sukadarti, MT	B	II-2	Ir. Purwo Subagyo, MT	D	II-2	Wibiana Wulan N., ST., M.Eng	D	II-2	Dr. Ir. Mahreni, MT	B	II-2	Ir. Zubaidi Achmad, MT	D
07.30-10.00	Perancangan Reaktor	VI	07.30-10.00	Tekn. Pemisahan Diff. (P1-3)	IV	07.30-09.10	Tekn. Pem. Mek. & Transp. Zat Padat	IV	07.30-09.10	Thermodynamika (P2-2)	III	07.30-10.00	Tekn. Pemisahan Diff. (P1-3)	IV
II-3A	Ir. Endang S., MT	D	II-3A	Ir. Tutik Muji S., MT	A	II-3A	Ir. Bambang Sugiarto, MT	B	II-3A	Ir. Tutik Muji S., MT	A	II-3A	Ir. Sri Sudarmi, M.Sc	C
07.30-10.00	Perancangan Reaktor	VI	07.30-10.00	Tekn. Pemisahan Diff. (P2-3)	IV	07.30-09.10	Tekn. Pem. Mek. & Transp. Zat Padat	IV	07.30-09.10	Thermodynamika (P2-2)	III	07.30-10.00	Tekn. Pemisahan Diff. (P2-3)	IV
II-3B	Siti Diyar K., ST, MT	B	II-3B	Ir. Sri Wahyuni SR, MT	D	II-3B	Ir. Tunjung Wahyu W., MT	C	II-3B	Ir. Sri Sukadarti, MT	B	II-3B	Dr. Ir. Mahreni, MT	B
07.30-09.10	PPK (P1-2)	VI	07.30-09.10	Peng. Kes. Pabrik (P1)	VI	07.30-09.10	PPK (P2-2)	VI	07.30-09.10	ETK	VI	07.30-10.00	Kimia Fisika	III/p
III-1	Ir. Sri Mulyani, MS	B	III-1	Ir. Yogi Suksmono, MS	A	III-1	Ir. Sri Mulyani, MS	B	III-1	Ir. Titik Mahargiani, MT	D	III-1	Ir. Tunjung Wahyu W, MT	A
07.30-09.10	Teknologi Partikel	IV	07.30-09.10	Dinamika Proses	VI	07.30-09.10	ETK	VI	07.30-09.10	Teknologi Keramik	IV	07.30-09.10	Teknologi EOR	IV
III-2	Dr. Adi Icham, ST, MT	A	III-2	Dr. Y. Deddy H., ST, MT	A	III-2	Ir. Titik Mahargiani, MT	B	III-2	Ir. Abdullah Kunta-arsa, MT	B	III-2	Dr. Ir. IGS. Budiawan, MT	A
10.10-12.40	Kimia Analisa	II	09.20-11.00	Dinamika Proses	VI	10.10-11.50	Thermodynamika (P1-2)	III	10.10-11.50	Utilitas	VI	10.10-11.50	ATK (P2)	II
II-1	Wibiana Wulan nandari, ST., M.Eng	C	II-1	Ir. Gogot Haryono, MT	B	II-1	Ir. I Ketut Subawa, MT	C	II-1	Ir. Gogot haryono, MT	C	II-1	Ir. Danang Jaya, MT	C
10.10-12.40	Kimia Analisa	II	10.10-12.40	Perancangan Reaktor	VI	10.10-11.50	Thermodynamika (P1-2)	III	10.10-11.50	Teknologi Bahan Makan	IV	10.10-11.50	ATK (P2)	II
II-2	Ir. Dyah Tri Retno, MT	B	II-2	Ir. Gunarto, MS	B	II-2	Ir. Zubaidi Achmad, MT	D	II-2	Ir. Faizah Hadi, MT	A	II-2	Ir. Zubaidi Achmad, MT	B
10.10-11.50	Tekn. Pem. Mek. & Transp. Zat Padat	IV	10.10-12.40	Tekn. Pemisahan Diff (P1-3)	IV	09.20-11.40	Ekonomi Teknik	VI	09.20-11.00	Dinamika Proses	VI	10.10-11.50	Utilitas	VI
II-3A	Ir. Gogot Haryono, MT	A	II-3A	Renung Reningtyas, ST., M.Eng	E	II-3A	Dr. Y. Deddy H., MT	C	II-3A	Dr. Y. Deddy H., MT	C	II-3A	Ir. Gogot Haryono, MT	D
10.10-11.40	Tekn. Pem. Mek. & Transp. Zat Padat	IV	10.10-11.50	Utilitas	VI	09.20-11.00	Ekonomi Teknik	VI	09.20-11.00	Peng. Kes. Pabrik (P2)	VI	10.10-11.50	Pengendalian Lingkungan	VI
II-3B	Dr. Ir. M. Syahri, MT	D	II-3B	Ir. Faizah hadi, MT	B	II-3B	Ir. Sri Suhenry, MM	A	II-3B	Ir. Yogi Suksmono, MS	A	II-3B	Ir. ST Harsono, MS	E
09.20-11.00	Dinamika Proses	VI	09.20-11.00	Teknologi Batubara	IV	09.20-11.00	PPK (P1-2)	VI	09.20-11.00	Teknologi Energi panas Bumi	V/p	10.10-11.50	Konversi Energy	IV/p
III-1	Ir. Gunarto, MS	E	III-1	Ir. Danang Jaya, MT	A	III-1	Ir. Sri Sukadarti, MT	A	III-1	Dr. Ir. Tjukup marnoto, MT	A	III-1	Dr. Ir. M Syahri, MT	A
09.20-11.00	ETK	VI	09.20-11.00	Pengendalian Lingkungan	VI	09.20-11.00	PPK (P1-2)	VI	09.20-11.50	PPK (P2-2)	VI	09.20-11.50	Tekn. Pemisahan Diff. (P2-3)	IV
III-2	Ir. Titik Mahargiani, MT	E	III-2	Ir. Dyah Tri Retno, MM	C	III-2	Ir. Faizah hadi, MT	C	III-2	Ir. Sri Sukadarti, MT	D	III-2	Renung Reningtyas, ST., M.Eng	E
			11.10 - 12.40	PAP	VI									
			II-1	Ir. Purwo Subagyo, MT	E									
11.50-12.40						II-3A	Bahasa Inggris	II	11.10-12.50	Bahasa Inggris	II			
II-3A						11.10-12.50	Renung Reningtyas, ST, M.Eng	A	II-3A	Ir. Drs. Priyo Waspodo, U. S.,	D			
11.50-12.40			12.00-12.50			II-3B	Bahasa Inggris	II	11.10-12.50	Bahasa Inggris	II			
II-3B			II-3B			11.10-12.50	Ir. Drs. Priyo Waspodo, U. S.,	D	II-3B	Dr. Adi Icham, ST, MT	B			
11.10-12.50	ATK (P1)	II	11.10-12.50	Utilitas	VI	11.10-12.50	Surface facility	IV	11.10-12.50	ATK (P2)	II			
III-1	Ir. Danang Jaya, MT	C	III-1	Ir. Bambang Sugiarto, MT	E	III-1	Dr. Ir. Ramlı Sitanggang, MT	A	III-1	Ir. Danang jaya, MT	A			
11.10-12.50	Manajemen Industri	VII P	11.10-12.50	PPK (P1-2)	VI	11.10-12.50	Pengendalian Lingkungan	VI	11.10-12.50	Pengendalian Lingkungan	VI			
III-2	Ir. Wasir Nuri, MT	A	III-2	Ir. Sri Sukadarti, MT	A	III-2	Ir. Dyah Tri Retno, MM	D	III-2	Ir. Sri Suhenry, MM	B			
12.50-15.20	Proses Transfer	IV	12.50-15.20	Mekanika Fluida	IV/P	13.00-15.30	Teknologi Proses Kimia	III P	13.00-15.30	Tekn. Pemisahan Diff. (P2-3)	IV	13.00-14.40	Pengendalian Lingkungan	VI
II-1	Siswanti, ST, MT	A	II-1	Ir. Sri Wahyuni SR, MT	A	II-1	Ir. Titik Mahargiani, MT	A	II-1	Ir. Tutik Muji S., MT	A	II-1	Ir. ST. Harsono, MS	A
12.50-15.20	PAP	IV	12.50-15.20	Perpindahan Kalor	V P	13.00-15.30	PAP	VI	13.00-15.30	Tekn. Pemisahan Diff. (P1-3)	IV	12.00-14.40	ATK (P2)	II
II-2	Ir. Wasir Nuri, MT	D	II-2	Dr. Ir. M. Syahri, MT	A	II-2	Ir. Purwo Subagyo, MT	A	II-2	Ir. Sri Wahyuni SR, MT	D	II-2	Ir. I Ketut Subawa, MT	D
12.50-14.30	PPK (P1-2)	VI	13.00-14.40	ATK (P1)	II	13.00-14.40			13.00-15.30	PAP	VI	13.00-15.30	Proses Transfer	IV
II-3A	Ir. Faizah hadi, MT	C	II-3A	Ir. I Ketut Subawa, MT	D	II-3A			II-3A	Dr. Ir. Tjukup Marnoto, MT	C	II-3A	Siswanti, ST, MT	C
13.00-14.40	ATK (P1)	II	13.00-15.30	Kimia Analisa	II	13.00-15.30	Tekn. Pemisahan Diff. (P1-3)	IV	13.00-15.30	Kinetika dan Katalis	VI/p	13.00-15.30	Proses Transfer	IV
II-3B	Ir. Zubaidi Achmad, MT	B	II-3B	Dra. Sri Wahyu Murni, MT	A	II-3B	Dr. Ir. Mahreni, MT	B	II-3B	Siti Diyar K., ST, MT	A	II-3B	Ir. Endang S., MT	B
13.00-15.30	Perancangan Reaktor	VI	12.50-15.20	Proses Transfer	IV	13.00-15.30	Tekn. Pemisahan Diff. (P2-3)	IV	13.00-14.40	Pancasila	II	13.00-15.30	Perancangan Reaktor	VI
III-1	Siti Diyar K., ST, MT	E	III-1	Ir. Yusuf Izidin, MT	D	III-1	Ir. Sri Sudarmi, M.Sc	C	III-1	Ir. Yuni Herawati, M. Hum	C	III-1	Dr. Ir. IGS Budiawan, MT	A
13.00-15.30	PAP	VI	13.00 - 14.40	Dinamika Proses	VI	13.00-14.40	Rekayasa Biokimia	IV	13.00-14.40	Pancasila	II	12.50-14.20	PPK (P1-2)	VI
III-2	Ir. Abdullah Kunta-arsa, MT	B	III-2	Dr. Y. Deddy H., ST, MT	D	III-2	Ir. Faizah Hadi, MT	A	III-2	Heru Santosa, Ir., M. Hum	B	III-2	Ir. Sri Sukadarti, MT	D
15.30-17.10	Analisis Sistem TK	V/p	15.30-18.00	PAP	VI	15.00-16.40			15.20-18.00			15.30-17.10	Kinetika Katalis/p	V/p
II-1	Dr. Ir. Ramlı Sitanggang, MT	A	II-1	Ir. Abdullah Kunta-arsa, MT	F	II-1			II-1			II-1	Dr. Ir. IGS Budiawan, MT	B
15.30-17.0	PAP	VI	15.30-17.10	ATK (P1)	II	15-20-17.00			15.30-18.00			15.30-17.10		
II-2	Ir. Purwo Subagyo, MT	E	II-2	Ir. Danang jaya, MT	A	II-2			II-2			II-2		
15.30-17.10	Utilitas	VI	15.00-16.40	Pancasila	II	15.30-17.10			15.20-17.00			15.30-17.10		
II-3A	Ir. Bambang Sugiarto, MT	A	II-3A	Heru Santosa, Ir., M. Hum	D	II-3A			II-3A			II-3A		
15.00-17.30	Kimia Fisika	III	15,20-17,00			15,30-17,10			15,20-17,00			15,30-17,10		
II-3B	Ir. Tunjung Wahyu W, MT	B	II-3B			II-3B			II-3B			II-3B		
15.30-18.00			15.30-17.00			15.30-18.00			15.20-17.00			15.30-17.10		

SHOLAT JUMAT

Yogyakarta, 16 Januari 2016
Sekretaris Jurusan Teknik Kimia

Dra. Sri Wahyu Murni, MT
19670310 199203 2001

