N.I.M. : 14-2016-020 N a m a : SINTIA LESTARI

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI Program Studi : TEKNIK KIMIA

В

В

A · AB В C AB В A A AB

Tempat/Tgl.Lahir : TAPUNG JAYA, 21 Februari 1998

TX- 105	BAHASA INGGRIS I	2	В	TKA 398 PERANCANGAN ALAT PROSES TKA 401 SISTEM UTILITAS TKA 402 BAHASA INDONESIA TKA 403 MANAJEMEN PROYEK & INDUSTRI KIMIA Z TKA 404 AGAMA TKA 406 BAHAN KONSTRUKSI DAN KOROSI TKA 408 PERISTIWA PERPINDAHAN TKA 410 PERANCANGAN PABRIK TKA 451 SIMULASI PROSES TKA 455 TEKNOLOGI POLIMER TKA 490 PRAKTIK KERJA TKA 499 PENGOLAHAN AIR & LIMBAH INDUSTRI TKA 500 TUGAS AKHIR Belum Lulus Sarjana Jumiah SKS Diperoleh : 144 Indeks Prestasi : 3,41 Masa studi akan berakhir pada Semester Genap 2022/2023
TK- 111	KIMIA DASAR	3	0	TKA 401 SISTEM UTILITAS 3
TK- 112	KEWIRAUSAHAAN	2	A	TKA 402 BAHASA INDONESIA 2
TK- 113	PENGANTAR TEKNIK KIMIA	3	A	TKA 403 MANAJEMEN PROYEK & INDUSTRI KIMIA 2
TK- 114	KIMIA FISIK I	3	8	TKA 404 AGAMA 2
TK- 115	AZAS TEKNIK KIMIA I	3	В	TKA 406 BAHAN KONSTRUKSI DAN KOROSI 3
- TK- 116	AZAS TEKNIK KIMIA II	3	A	TKA 408 PERISTIWA PERPINDAHAN 3
TK- 117	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA I	3	A	TKA 410 PERANCANGAN PABRIK - 4
TK- 118	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA II	3	В	TKA 451 SIMULASI PROSES 3
TK- 119	FISIKA TEKNIK KIMIA I	3	8	TKA-455 TEKNOLOGI POLIMER 3
TK- 122	FISIKA TEKNIK KIMIA II	3	В	TKA 490 PRAKTIK KERJA 2
TK- 132	KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR I	2	8	TKA 499 PENGOLAHAN AIR & LIMBAH INDUSTRI 3
TKA 102	BAHASA INGGRIS II	2	A	TKA 500 TUGAS AKHIR 5
TKA 103	PANCASTIA	2	A	
TKA 104	KEWARGANEGARAAN	2	AB	Belum Lulus Sariana
TKA 106	TLMU LINGKUNGAN	2	A	Jumlah SKS Diperoleh : 144
TKA 114	PROSES INDUSTRI KIMIA	3	A	Indeks Prestasi : 3,41
TKA 201	KIMIA ORGANIK	2	A	Masa studi akan berakhir pada Semester Genap 2022/2023
TKA 202	KIMIA ANALITIK	2	A	
TKA 204	KAJIAN DASAR TEKNOLOGI KIMIA II	2	AB	
TKA 205	PENGANTAR MIKROBIOLOGI INDUSTRI	2	A	
TKA 206	KOMPUTASI MATEMATIKA TEKNIK KIMIA	3	A	
TKA 207	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA	3	AB	
TKA 208	KESELAMATAN PROSES KIMIA	2	A	
TKA 209	STATISTIK DAN RANCANGAN PERCOBAAN	3	A	
TKA 210	KESETIMBANGAN FASA DAN REAKSI	2	BC	
TKA 211	THERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA	3	A	
TKA 212	OPERASI PERPINDAHAN KALOR	3	A	
TKA 213	MEKANIKA FLUIDA DAN PARTIKEL	3	A8	
TKA 214	ALAT INDUSTRI KIMIA	3	AB	
TKA 301	TEKNIK REAKSI KIMIA I	3	C	
TKA 302	TEKNIK REAKSI KIMIA II	3	C	
TKA 303	PENGENDALIAN PROSES	3	В	
TKA 304	OPERASI PERPINDAHAN MASSA	3	A	
TKA 305	EKONOMI PROSES	2	8C	
TKA 306	PERANCANGAN PROSES KIMIA	3	A8	
TKA 307	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA I	- 3	8	
TKA 308	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA II	3	В	
TKA 310	PENULISAN USULAN PENELITIAN	3	A	
TKA 351	TEKNOLOGI MEMBRAN	3	A	
HOLD WEST				

Bandung, 30 September 2020

Biro Akademik Epih Haryati, A.Md.