N.I.M. : 14-2015-047

N a m a : SYARIFA PRIANI DEWI

Tempat/Tgl.Lahir : TASIKMALAYA, 21 April 1997

TRANSKRIP

Nilai
A = 4,00 Sangat baik
AB = 3,50 Antara sangat
baik dan baik

baik dan baik

45

50

60

70

80

B = 3.00 Baik BC = 2,50 Cukup baik

C = 2,00 Cukup D = 1,00 Kurang E = 0 Gagal

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI Program Studi : TEKNIK KIMIA

Nomor Transkrip : 0967/TA/6.1.14/ITENAS/VIII/2019

		MATAKULIAH	Sks	NILAI
	TK105	BAHASA INGGRIS I	2	В
	TK111	KIMIA DASAR	3	В
	TK112	KEWIRAUSAHAAN	2	C
	TK113	PENGANTAR TEKNIK KIMIA	3	В
	TK114	KIMIA FISIK I	3	В
ř	TK116	AZAS TEKNIK KIMIA II	3	C
	TK117	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA I	3	C
	TK118	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA II	3	A
1	TK119	FISIKA TEKNIK KIMIA I	3	В
0	TK122	FISIKA TEKNIK KIMIA II	3	В
Ĭ	TK124	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA I	3	C
	TK132	KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR I	2	A
	TK201	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A
	TK202	BAHASA INDONESIA	3	В
15	TK212	OPERASI TEKNIK KIMIA II	3	В
3	TK213	KIMIA FISIK II	3	A
1	TK214	KIMIA ANALITIK	3	C
	TK216	TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA II	2	C
	TK217	KIMIA ORGANIK	3	В
20	TK219	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA II	3	C
U	TK222	PROSES INDUSTRI KIMIA I	3	В
¥	TK232	KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR II	2	В
	TK253	KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA	2	C
	TK257	PENGANTAR MIKROBIOLOGI INDUSTRI	2	C
25	TK313	ALAT INDUSTRI KIMIA I	3	C
20	TK317	DASAR KOMPUTASI PROSES	3	A
	TKA-102	BAHASA INGGRIS II	2	AB
	TKA-106	ILMU LINGKUNGAN	2	В
	TKA-115	ASAS TEKNIK KIMIA I	3	A
20	TKA-209	STATISTIK DAN RANCANGAN PERCOBAAN	3	В
30		THERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA	3	BC
	TKA-213	MEKANIKA FLUIDA DAN PARTIKEL	3	BC
	TKA-301	TEKNIK REAKSI KIMIA I	3	AB
	TKA-302	TEKNIK REAKSI KIMIA II	3	C
	TKA-303	PENGENDALIAN PROSES	3	AB
35	TKA-304	OPERASI PERPINDAHAN MASSA	3	BC
	TKA-305	EKONOMI PROSES	2	В
	TKA-306	PERANCANGAN PROSES KIMIA	3	В
	TKA-307	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA I	3	C
40	TKA-308	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA II	3	A
	The second second			No.

	MATAKULIAH	Sks	NILAI
TKA-310	PENULISAN USULAN PENELITIAN	3	A
TKA-354	TEKNOLOGI CAT DAN PELAPISAN	3	A
TKA-398	PERANCANGAN ALAT PROSES	3	BC
TKA-401	SISTEM UTILITAS	3	С
TKA-403	MANAJEMEN PROYEK & INDUSTRI KIMIA	2	AB
TKA-404	AGAMA	2	A
TKA-406	BAHAN KONSTRUKSI DAN KOROSI	3	В
TKA-408	PERISTIWA PERPINDAHAN	3	BC
TKA-410	PERANCANGAN PABRIK	4	В
TKA-490	PRAKTIK KERJA	2	A
TKA-499	PENGOLAHAN AIR & LIMBAH INDUSTRI	3	В
TKA-500	TUGAS AKHIR	5	A
Judul Sk	rripsi :		

STABILITAS ADSORBER PADA MINI PILOT FUEL GRADE ETANOL DARI SAMPAH BUAH

Lulus Program Sarjana Tanggal 29 Agustus 2019

Jumlah SKS Diperoleh : 146 Indeks Prestasi

Predikat Kelulusan : Memuaskan

Bandung, 24 September 2019

Dr. Imam Aschuri, Ir., M.T.

Dani Rusirawan, S.T., M.T., Ph.D.