N.I.M. : 14-2015-012

TRANSKRIP

41

45

55

60

65

75

80

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Nilai
A = 4,00 Sangat baik
AB = 3,50 Antara sangat
baik dan baik
B = 3,00 Baik
BC = 2,50 Cukup baik
C = 2,00 Cukup
D = 1,00 Kurang
E = 0 Gagal Program Studi : TEKNIK KIMIA N a m a : AYU RIESKY AMALIA Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 19 September 1997 Nomor Transkrip : 0946/TA/6.1.14/ITENAS/VIII/2019

		MATAKULIAH	Sks	NILAI	
4	TK105	BAHASA INGGRIS I	2	В	
	TK111	KIMIA DASAR	3	В	
	TK112	KEWIRAUSAHAAN	2	В	
	TK113	PENGANTAR TEKNIK KIMIA	3	В	
5	TK114	KIMIA FISIK I	3	C	
	TK116	AZAS TEKNIK KIMIA II	3	В	
	TK117	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA I	3	A	
	TK118	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA II	3	A	
	TK119	FISIKA TEKNIK KIMIA I	3	В	
10	TK122	FISIKA TEKNIK KIMIA II	3	В	
	TK124	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA I	3	В	
	TK132	KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR I	2	В	
	TK201	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A	
	TK202	BAHASA INDONESIA	3	В	
15	TK211	OPERASI TEKNIK KIMIA I	3	A	
	TK212	OPERASI TEKNIK KIMIA II	3	С	
	TK213	KIMIA FISIK II	3	A	
	TK214	KIMIA ANALITIK	3	В	
	TK215	TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA I	3	В	
20	TK216	TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA II	2	В	
20	TK217	KIMIA ORGANIK	3	В	
	TK218	STATISTIK & RANCANGAN PERCOBAAN	3	В	
	TK219	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA II	3	C	
	TK222	PROSES INDUSTRI KIMIA I	3	В	
25	TK232	KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR II	2	В	
25	TK253	KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA	2	В	
	TK257	PENGANTAR MIKROBIOLOGI INDUSTRI	2	В	
	TK313	ALAT INDUSTRI KIMIA I	3	В	
	TK317	DASAR KOMPUTASI PROSES	3	A	
20	TK321	EKONOMI PROSES	2	A	
30	TKA-102	BAHASA INGGRIS II	2	A	
	TKA-106	ILMU LINGKUNGAN	2	В	
	TKA-115	ASAS TEKNIK KIMIA I	3	В	
	TKA-301	TEKNIK REAKSI KIMIA I	3	В	
	TKA-302	TEKNIK REAKSI KIMIA II	3	BC	
35	TKA-303	PENGENDALIAN PROSES	3	AB	
	TKA-304	OPERASI PERPINDAHAN MASSA	3	В	
	TKA-306	PERANCANGAN PROSES KIMIA	3	С	
	TKA-307	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA I	3	D	
40	TKA-308	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA II	3	В	
	-			NE.	

			Odyai
	Matakuliah	Sks	NILAI
		The second second	Och deside
TKA-310	PENULISAN USULAN PENELITIAN	3	A
TKA-354	TEKNOLOGI CAT DAN PELAPISAN	3	A
TKA-398	PERANCANGAN ALAT PROSES	3	C
TKA-401	SISTEM UTILITAS	3	BC
TKA-403	MANAJEMEN PROYEK & INDUSTRI KIMIA	2	A
TKA-404	AGAMA	2	A
TKA-406	BAHAN KONSTRUKSI DAN KOROSI	3	В
TKA-408	PERISTIWA PERPINDAHAN	3	В
TKA-410	PERANCANGAN PABRIK	4	В
TKA-490	PRAKTIK KERJA	2	AB
TKA-499	PENGOLAHAN AIR & LIMBAH INDUSTRI	3	BC
TKA-500	TUGAS AKHIR	5	Α .
Judul Sk	ripsi :		
PENGAR	UH WAKTU PEMERAMAN PADA KEJU		
KEDELA	I DENGAN CAMPURAN BAKTERI LACTOBACILUS	LACTIS	
DAN ST	REPTOCOCCUS THERMOPHILUS		
Lulus Pr	ogram Sarjana Tanggal 29 Agustus 2019		
Jumlah S	KS Diperoleh : 146		
Indeks P	restasi : 3,10		
Predikat	Kelulusan : Sangat Memuaskan		
0		1	

Dekan,

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

Bandung, 24 September 2019

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