

TRANSKRIP

N.I.M. : 14-2014-017

N a m a : RENDRA JAMIATUL FIKRI

Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 19 Desember 1994

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : TEKNIK KIMIA

Nomor Transkrip : 0732/TA/6.1.14/ITENAS/IX/2018

A = 4 Sangat baik

B = 3 Baik

C = 2 Cukup D = 1 Kurang

80

E = 0 Gagal

		MATAKULIAH	Sks	NILAI	
-1	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	
	TK115	AZAS TEKNIK KIMIA I	3	В	
	TK116	AZAS TEKNIK KIMIA II	3	В	
	TK117	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA I	3	В	
	TK119	FISIKA TEKNIK KIMIA I	3	C	
10	TK122	PISIKA 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	A	
15	TK211	OPERASI TEKNIK KIMIA I	3	В	
	TK212	OPERASI TEKNIK KIMIA II	3	C	
	TK213	KIMIA PISIK II	3	В	
	TK214	KIMIA ANALITIK	3	C	
	TK215	TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA I	3	C	
20	TK216	TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA II	2	С	
	TK217	KIMIA ORGANIK	3	В	
	TK219	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA II	3	В	
	TK222	PROSES INDUSTRI KIMIA I	3	В	
	TK232	KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR II	2	В	
25	TK253	KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA	2	В	
	TK257	PENGANTAR MIKROBIOLOGI INDUSTRI	2	С	
	TK302	BAHASA INGGRIS II	2	В	
	TK311	OPERASI TEKNIK KIMIA III	3	В	
	TK312	PENGENDALIAN PROSES	4	В	
30	TK313	ALAT INDUSTRI KIMIA I	3	С	
	TK315	PROSES INDUSTRI KIMIA II	3	В	
	TK316	TEKNIK REAKSI KIMIA	3	В	
	TK317	DASAR KOMPUTASI PROSES	3	В	
	TK318	SISTEM & STRUKTUR PEMROSESAN TK	3	В	
35	TK321	EKONOMI PROSES	2	A	
	TK322	TEKNOLOGI AIR	2	В	
	TK331	KAJIAN TEKNIK KIMIA I	3	В	
	TK332	KAJIAN TEKNIK KIMIA II	3	В	
	TKA-209	STATISTIK DAN RANCANGAN PERCOBAAN	3	В	
40	TKA-301	TEKNIK REAKSI KIMIA I	3	В	
			70	1000	

	MATAKULIAH	Sks	NILAI	
	TKA-310 PENULISAN USULAN PENELITIAN	3	A	41
	TKA-354 TEKNOLOGI CAT DAN PELAPISAN	3	A	41
	TKA-398 PERANCANGAN ALAT PROSES	3	AB	
	TKA-401 SISTEM UTILITAS	3	BC	<i>y</i>
	TKA-403 MANAJEMEN PROYEK & INDUSTRI KIMIA	2	В	45
	TKA-404 AGAMA	2	A	
	TKA-406 BAHAN KONSTRUKSI DAN KOROSI	3	BC	
	TKA-408 PERISTIWA PERPINDAHAN	. 3	В	
	TKA-410 PERANCANGAN PABRIK	4	В	
	TKA-490 PRAKTIK KERJA	2	A	50
	TKA-500 TUGAS AKHIR	5	A	
ì	Judul Skripsi :			
	KAJIAN PENGARUH SUHU DAN JENIS KATALIS			Via
	TERHADAP YIELD, PH DAN KOMPOSISI PRODUK			55
	PADA PEMBUATAN ASAP CAIR DARI JERAMI PADI			
	Lulus Program Sarjana Tanggal 13 September 201	.8		
	Jumlah SKS Diperoleh : 144			
	Indeks Prestasi : 3,00			60
	Predikat Kelulusan : Memuaskan			
ı				
				65
				70
				,,,
				75
				1
1				霥

Dekan,

2,

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



Bandung, 27 September 2018 Rektor,

itonas

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