

TRANSKRIP

N.I.M. : 14-2014-085

N a m a : LINDA DWI CAHYANINGSIH

Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 1 November 1995

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : TEKNIK KIMIA

Nomor Transkrip : 0774/TA/6.1.14/ITENAS/IX/2018

Nilai

A = 4 Sangat baik

B = 3 Baik C = 2 Cukup

D = 1 Kurang

E = 0 Gagal

	MATAKULIAH	Sks	NILAI		MATAKULIAH	Sks	NIL	
C105	BAHASA INGGRIS I	2	В	TK415	PENULISAN PROPOSAL PENELITIAN	2	A	
c111	KIMIA DASAR	3	В	TKA-202	KIMIA ANALITIK	2	A	
112	KEWIRAUSAHAAN	2	A	TKA-354	TEKNOLOGI CAT DAN PELAPISAN	3	A	
113	PENGANTAR TEKNIK KIMIA	3	В	TKA-398	PERANCANGAN ALAT PROSES	3	AB	
114	KIMIA FISIK I	3	B /	TKA-401	SISTEM UTILITAS	3	A	
115	AZAS TEKNIK KIMIA I	3	A	TKA-403	MANAJEMEN PROYEK & INDUSTRI KIMIA	2	A	
116	AZAS TEKNIK KIMIA II	3	A	TKA-404	AGAMA	2	A	
117	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA I	3	В	TKA-406	BAHAN KONSTRUKSI DAN KOROSI	. 3	В	
118	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA II	3	A	TKA-408	PERISTIWA PERPINDAHAN	3	BC	
119	FISIKA TEKNIK KIMIA I	3	В	TKA-410	PERANCANGAN PABRIK	4	AB	
122	FISIKA TEKNIK KIMIA II	3	В	TKA-490	PRAKTIK KERJA	2	A	
	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA I	3	c	TKA-500	TUGAS AKHIR	5	A	
132	KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR I	2	A	1				
201	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A	Judul S)	cripsi :			
202	BAHASA INDONESIA	3	В	PENGAI	PENGARUH AFR PADA GASIFIKASI SERUT			
	OPERASI TEKNIK KIMIA I	3	В	KAYU SENGON (ALBASIA) DENGAN GASIFIER TIPE UPDRAFT				
212	OPERASI TEKNIK KIMIA II	3	В					
213	KIMIA FISIK II	3	A	Lulus Pr	rogram Sarjana Tanggal 13 September	2018		
	TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA I	3	В	Jumlah S	Jumlah SKS Diperoleh : 145			
216		2	В	Indeks I	Prestasi : 3,32			
217	KIMIA ORGANIK	3	В	Predikat Kelulusan : Sangat Memuaskan				
218	STATISTIK & RANCANGAN PERCOBAAN	3	В					
219	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA II	3	A					
222	PROSES INDUSTRI KIMIA I	3	В					
232	KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR II	2	В					
253	KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA	2	В					
257	PENGANTAR MIKROBIOLOGI INDUSTRI	2	В					
302	BAHASA INGGRIS II	2	В					
	OPERASI TEKNIK KIMIA III	3	В					
312	PENGENDALIAN PROSES	4	В					
	ALAT INDUSTRI KIMIA I	3	В					
30.00	PROSES INDUSTRI KIMIA II	3	В					
	TEKNIK REAKSI KIMIA	3	A	73				
317	DASAR KOMPUTASI PROSES	3	A					
	SISTEM & STRUKTUR PEMROSESAN TK	3.	c					
	KINETIKA DAN KATALISIS	3	В					
	EKONOMI PROSES	2	A					
c322	TEKNOLOGI AIR	2	В					
(331	KAJIAN TEKNIK KIMIA I	3	В					
r332	KAJIAN TEKNIK KIMIA II	3	В					

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

Bandung, 27 September 2018 Rektor,

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