

## TRANSKRIP

A = 4,00 Sangat Salk AB + 5.55 Antara sangat bank dan bank

N.I.M. + 14-2016-038 N a m a : NENI MURAENI Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 16 Juni 1998

Fakultam : TEXNOLOGI INDUSTRI Program Studi : TEXNIK KIMIA

Nomor Transkrip : 0553/TA/6.1.14/ITEMAS/X/2020

		MATAKULIAH	Sks	NILAI
1	TK105	BAHASA INGGRIS I	2	В
	TK111	KIMIA DASAR	3	8
	TK112	KEWIRAUSAHAAN	2	C
	TK113	PENGANTAR TEKNIK KIMIA	3	A
5	TK114	KIMIA PISIK I	3	c
	TK116	AZAS TEKNIK KIMIA II	3	8
	TK117	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA I	3	c
	TK118	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA II	3	C
	TK119	FISIKA TEKNIK KIMIA I	3	8
10	TK122	FISIKA TEKNIK KIMIA II	3	A
17	TK124	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA I	3	8
	TK132	KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR I	2	A
	TK201	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A
	TKA-102	BAHASA INGGRIS II	2	AB
15	TKA-106	ILMU LINGKUNGAN	2	A
		PROSES INDUSTRI KIMIA	3	A
	TKA-115	ASAS TEKNIK KIMIA I	3	A
	TKA-201	KIMIA ORGANIK	2	A
	TKA-202	KIMIA ANALITIK	2	A
20	TKA-204	KAJIAN DASAR TEKNOLOGI KIMIA II	2	AB
20		PENGANTAR MIKROBIOLOGI INDUSTRI	2	A
	TKA-206	KOMPUTASI MATEMATIKA TEKNIK KIMIA	3	A
	TKA-207	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA	3	A
	TKA-208	KESELAMATAN PROSES KIMIA	2	A
	TKA-209	STATISTIK DAN RANCANGAN PERCOBAAN	3	A
5		KESETIMBANGAN FASA DAN REAKSI	2	BC
		THERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA	3	AB
		OPERASI PERPINDAHAN KALOR	3	A
		MEKANIKA FLUIDA DAN PARTIKEL	3	AB
		ALAT INDUSTRI KIMIA	3	A
0		TEKNIK REAKSI KIMIA I	3	AB
		TEKNIK REAKSI KIMIA II	3	В
	TKA-303	PENGENDALIAN PROSES	3	A
		OPERASI PERPINDAHAN MASSA	3	ВС
		EKONOMI PROSES	2	AB
5		PERANCANGAN PROSES KIMIA	3	AB
	TKA-306		3	BC
	TKA-307	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA I	3	В
	TKA-308	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA II	3	A
	TKA-310	PENULISAN USULAN PENELITIAN	3	A
-	TKA-352	ENERGI TERBARUKAN	3	-

	MATAKULIAH	Sks	NILA
TKA-353	TEXNOLOGI DAUR ULANG DAN PEMANYAATAN	002 3	AS
TKA-398	PERANCANGAN ALAT PROSES	3	В
TKA-401	SISTEM UTILITAS	3	A
FKA-402	BAHASA INDONESIA	2	8
TKA-403	MANAJEMEN PROYEK & INDUSTRI KIMIA	2	AB
TKA-404	AGAMA	2	A
TKA-406	BAHAN KONSTRUKSI DAN KOROSI	3	BC
TKA-408	PERISTIWA PERPINDAHAN	3	AB
TKA-410	PERANCANGAN PABRIK		AB
TKA-451	SIMULASI PROSES	3	A
TKA-490	PRAKTIK KERJA	2	A
TKA-499	PENGOLAHAN AIR & LIMBAH INDUSTRI	3	AB
TKA-500	TUGAS AKHIR	5	
DOWNDR	BIOMASSA PADA GASIFIKASI LIMBAH KAYU I	PINUS DE	BGAN
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P		PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	
DOWNDR Lulus Pr Jumlah S Indeks P	cogram Sarjana Tanggal 2 Oktober 2020 KS Diperoleh : 146 restasi : 3,45	PINUS DE	

Dekan,



Bandung, 21 Oktober 2020

Prof. Meilinda Murbanasari, S.T., M.T., Ph.D.