

N.I.M. : 14-2017-063

Tempat/Tgl.Lahir : BOYOLALI, 21 Mei 1997

N a m a : LAILI RANA LUTHFIYA

## TRANSKRIP

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

60

65

70

75

80

B = 3,00 Baik

BC = 2,50 Cukup balk C = 2,00 Cukup D = 1,00 Kurang E = 0 Gagal

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI Program Studi : TEKNIK KIMIA

Nomor Transkrip : 0242/TA/6.1.14/ITENAS/I/2020

ante some		I SSSWING B	It selles
	Matakuliah	Sks	NILAI
** Nilai	Pindahan Dari : UNIV SEBELAS MARET **		
TKA-101	BAHASA INGGRIS I	2	A
TKA-103	PANCASILA	2	В
TKA-104	KEWARGANEGARAAN	2	AB
TKA-105	KEWIRAUSAHAAN	2	A
TKA-106	ILMU LINGKUNGAN	2	В
TKA-109	FISIKA I	3	A
TKA-112	KIMIA FISIK	2	A
TKA-114	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
TKA-203	KAJIAN DASAR TEKNOLOGI KIMIA I	2	A
TKA-204	KAJIAN DASAR TEKNOLOGI KIMIA II	2	A
TKA-205	PENGANTAR MIKROBIOLOGI INDUSTRI	2	A
TKA-206	KOMPUTASI MATEMATIKA TEKNIK KIMIA	3	A
TKA-208	KESELAMATAN PROSES KIMIA	2	В
TKA-210	KESETIMBANGAN FASA DAN REAKSI	2	A
TKA-211	THERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA	3	A
TKA-213	MEKANIKA FLUIDA DAN PARTIKEL	3	A
TKA-301	TEKNIK REAKSI KIMIA I	3	AB
TKA-303	PENGENDALIAN PROSES	3	C
TKA-305	EKONOMI PROSES	2	A
TKA-307	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA I	3	В
TKA-308	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA II	3	В
TKA-401	SISTEM UTILITAS	3	A
TKA-402	BAHASA INDONESIA	2	A
TKA-404	AGAMA	2	A
TKA-406	BAHAN KONSTRUKSI DAN KOROSI	3	A
TKA-499	PENGOLAHAN AIR & LIMBAH INDUSTRI	3	A
** Nilai	Dari ITENAS **		
TKA-102	BAHASA INGGRIS II	2	A
TKA-107	KALKULUS I	3	A
TKA-108	KALKULUS II	3	A
TKA-110	FISIKA II	3	A
TKA-111	KIMIA DASAR	2	A
TKA-113	PENGANTAR TEKNIK KIMIA	3	A
TKA-116	ASAS TEKNIK KIMIA II	2	A

	MATAKULIAH	Sks	NILAI
TKA-212	OPERASI PERPINDAHAN KALOR	3	A
TKA-214	ALAT INDUSTRI KIMIA	3	A
TKA-302	TEKNIK REAKSI KIMIA II	3	C
TKA-304	OPERASI PERPINDAHAN MASSA	3	В
TKA-306	PERANCANGAN PROSES KIMIA	3	A
TKA-310	PENULISAN USULAN PENELITIAN	3	A
TKA-351	TEKNOLOGI MEMBRAN	3	A
TKA-354	TEKNOLOGI CAT DAN PELAPISAN	3	A
TKA-398	PERANCANGAN ALAT PROSES	3	AB
TKA-403	MANAJEMEN PROYEK & INDUSTRI KIMIA	2	A
TKA-408	PERISTIWA PERPINDAHAN	3	В
TKA-410	PERANCANGAN PABRIK	4	AB
TKA-451	SIMULASI PROSES	3	В
TKA-455	TEKNOLOGI POLIMER	3	A
TKA-490	PRAKTIK KERJA	2	A
TKA-500	TUGAS AKHIR	5	A

Judul Skripsi :

SIMULASI LIQUEFAKSI GAS ALAM

MENGGUNAKAN PERSAMAAN KEADAAN SOAVE-REDLICH-KWONG

Lulus Program Sarjana Tanggal 24 Januari 2020

Jumlah SKS Diperoleh : 144 Indeks Prestasi : 3,69

Predikat Kelulusan : Sangat Memuaskan

Dekan.

TKA-207 MATEMATIKA TEKNIK KIMIA

TKA-209 STATISTIK DAN RANCANGAN PERCOBAAN

Dyah Setyo Pertiwi, S.T., M.T., Ph.D.



BC

Bandung, 6 Maret 2020

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