

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

SK Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No. 0180/0/1985 tanggal 20 April 1985

menyatakan bahwa

SRI REZEKI SIMBOLON

(14-2015-103)

Telah memenuhi semua persyaratan dan dinyatakan lulus program pendidikan Sarjana tanggal 29 Agustus 2019 Lahir di Kota Bandung, pada tanggal 9 Juli 1996 Pada Program Studi TEKNIK KIMIA

(Status BERAKREDITASI berdasarkan Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional Nomor: 1909/SK/BAN-PT/AKRED/S/VII/2018 tanggal 24 Juli 2018)

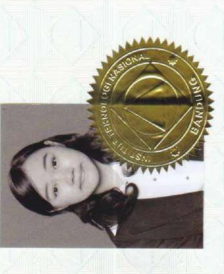
Kepadanya diberikan gelar

SARJANA TEKNIK (S.T.)

Beserta semua hak dan kewajiban yang melekat pada gelar tersebut

Diterbitkan di Bandung, pada tanggal 29 Agustus 2019

Dekan, Fakultas Teknologi Industri Dani Rusirawan, S.T., M.T., Ph.D.



Rektor,

man

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



N.I.M. : 14-2015-103

N a m a : SRI REZEKI SIMBOLON

Tempat/Tgl.Lahir : KOTA BANDUNG, 9 Juli 1996

TRANSKRIP

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

B = 3,00 Baik

50

55

65

70

75

80

Program Studi : TEKNIK KIMIA

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Nomor Transkrip : 0995/TA/6.1.14/ITENAS/VIII/2019

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

			Control Control	
		MATAKULIAH	Sks	NILAI
	TK105	BAHASA INGGRIS I	2	В
	TK111	KIMIA DASAR	3	A
	TK112	KEWIRAUSAHAAN	2	A
	TK113	PENGANTAR TEKNIK KIMIA	3	A
	TK115	AZAS TEKNIK KIMIA I	3	A
	TK116	AZAS TEKNIK KIMIA II	3	A
	TK117	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA I	3	A
	TK118	MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA II	3	A
	TK119	FISIKA TEKNIK KIMIA I	3	В
0	TK122	FISIKA TEKNIK KIMIA II	3	В
Ĭ	TK124	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA I	3	A
	TK132	KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR I	2	A
	TK201	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A
	TK202	BAHASA INDONESIA	3	A
U	TK211	OPERASI TEKNIK KIMIA I	3	A
5	TK212	OPERASI TEKNIK KIMIA II	3	A
	TK213	KIMIA FISIK II	3	A
	TK214	KIMIA ANALITIK	3	A
	TK215	TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA I	3	В
į,	TK216	TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA II	2	A
0	TK217	KIMIA ORGANIK	3	A
	TK218	STATISTIK & RANCANGAN PERCOBAAN	/ 3	A
	TK219	MATEMATIKA TEKNIK KIMIA II	3	A
	TK222	PROSES INDUSTRI KIMIA I	3	A
1	TK232	KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR II	2	A
5	TK255	MANAJEMEN INDUSTRI KIMIA	2	A
	TK257	PENGANTAR MIKROBIOLOGI INDUSTRI	2	A
	TK311	OPERASI TEKNIK KIMIA III	3	В
	TK313	ALAT INDUSTRI KIMIA I	3	A
	TK317	DASAR KOMPUTASI PROSES	3	A
0	TK321	EKONOMI PROSES	2	A
	TKA-102	BAHASA INGGRIS II	2	В
	TKA-106	ILMU LINGKUNGAN	2	A
V	TKA-208	KESELAMATAN PROSES KIMIA	2	A
	TKA-301	TEKNIK REAKSI KIMIA I	3	A
5	TKA-302	TEKNIK REAKSI KIMIA II	3	ВС
	TKA-303	PENGENDALIAN PROSES	3	A
	TKA-306	PERANCANGAN PROSES KIMIA	3	AB
	TKA-307	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA I	3	A
	TKA-308	KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA II	3	A
0				

		-
MATAKULIAH	Sks	NILAI
TKA-310 PENULISAN USULAN PENELITIAN	3	A
rka-398 Perancangan alat Proses	3	A
TKA-401 SISTEM UTILITAS	3	A
rka-403 manajemen proyek & industri kimia	2	A
TKA-404 AGAMA	2	A
rka-406 Bahan Konstruksi dan Korosi	3	В
TKA-408 PERISTIWA PERPINDAHAN	3	AB
TKA-410 PERANCANGAN PABRIK	4	A
rka-455 TEKNOLOGI POLIMER	3	A
TKA-490 PRAKTIK KERJA	2	A
rka-499 pengolahan air & Limbah industri	3	A
TKA-500 TUGAS AKHIR	5	A
Judul Skripsi :		
INTEGRASI TEKNOLOGI OZON/MEMBRAN		
DALAM PENYISIHAN METALOID MANGAN/NATURAL OR	GANIC MAT	TER
Lulus Program Sarjana Tanggal 29 Agustus 2019		
Jumlah SKS Diperoleh : 145		
Indeks Prestasi : 3,82		
Predikat Kelulusan : Dengan Pujian		
		9.
		.)
		7)
		·)
		7)

awan, S.T., M.T., Ph.D.

Bandung, 24 September 2019