



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

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

menyatakan bahwa

SRI REZEKI SIMBOLON (14-2015-103)

Lahir di Kota Bandung, pada tanggal 9 Juli 1996

Telah memenuhi semua persyaratan dan dinyatakan lulus program pendidikan Sarjana tanggal 29 Agustus 2019
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,



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



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

SK Mendikbud: 0180/0/1985 tanggal 20 April 1985

TRANSKRIP

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

Nama : SRI REZEKI SIMBOLON

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

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : TEKNIK KIMIA

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

Nilai

A = 4,00 Sangat baik
AB = 3,50 Antara sangat baik dan baik
B = 3,00 Baik
BC = 2,50 Cukup baik
C = 2,00 Cukup
D = 1,00 Kurang
E = 0 Gagal

MATAKULIAH	SKS	NILAI
TK--105 BAHASA INGGRIS I	2	B
TK--111 KIMIA DASAR	3	A
TK--112 KEWIRAUSAHAAN	2	A
TK--113 PENGANTAR TEKNIK KIMIA	3	A
TK--115 AZAS TEKNIK KIMIA I	3	A
TK--116 AZAS TEKNIK KIMIA II	3	A
TK--117 MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA I	3	A
TK--118 MATEMATIKA DASAR TEKNIK KIMIA II	3	A
TK--119 FISIKA TEKNIK KIMIA I	3	B
TK--122 FISIKA TEKNIK KIMIA II	3	B
TK--124 MATEMATIKA TEKNIK KIMIA I	3	A
TK--132 KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR I	2	A
TK--201 PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A
TK--202 BAHASA INDONESIA	3	A
TK--211 OPERASI TEKNIK KIMIA I	3	A
TK--212 OPERASI TEKNIK KIMIA II	3	A
TK--213 KIMIA FISIK II	3	A
TK--214 KIMIA ANALITIK	3	A
TK--215 TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA I	3	B
TK--216 TERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA II	2	A
TK--217 KIMIA ORGANIK	3	A
TK--218 STATISTIK & RANCANGAN PERCOBAAN	3	A
TK--219 MATEMATIKA TEKNIK KIMIA II	3	A
TK--222 PROSES INDUSTRI KIMIA I	3	A
TK--232 KAJIAN TEKNIK KIMIA DASAR II	2	A
TK--255 MANAJEMEN INDUSTRI KIMIA	2	A
TK--257 PENGANTAR MIKROBIOLOGI INDUSTRI	2	A
TK--311 OPERASI TEKNIK KIMIA III	3	B
TK--313 ALAT INDUSTRI KIMIA I	3	A
TK--317 DASAR KOMPUTASI PROSES	3	A
TK--321 EKONOMI PROSES	2	A
TKA-102 BAHASA INGGRIS II	2	B
TKA-106 ILMU LINGKUNGAN	2	A
TKA-208 KESELAMATAN PROSES KIMIA	2	A
TKA-301 TEKNIK REAKSI KIMIA I	3	A
TKA-302 TEKNIK REAKSI KIMIA II	3	BC
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

MATAKULIAH	SKS	NILAI
TKA-310 PENULISAN USULAN PENELITIAN	3	A
TKA-398 PERANCANGAN ALAT PROSES	3	A
TKA-401 SISTEM UTILITAS	3	A
TKA-403 MANAJEMEN PROYEK & INDUSTRI KIMIA	2	A
TKA-404 AGAMA	2	A
TKA-406 BAHAN KONSTRUKSI DAN KOROSI	3	B
TKA-408 PERISTIWA PERPINDAHAN	3	AB
TKA-410 PERANCANGAN PABRIK	4	A
TKA-455 TEKNOLOGI POLIMER	3	A
TKA-490 PRAKTIK KERJA	2	A
TKA-499 PENGOLAHAN AIR & LIMBAH INDUSTRI	3	A
TKA-500 TUGAS AKHIR	5	A

Judul Skripsi :

INTEGRASI TEKNOLOGI OZON/MEMBRAN

DALAM PENYISIHAN METALOID MANGAN/NATURAL ORGANIC MATTER

Lulus Program Sarjana Tanggal 29 Agustus 2019

Jumlah SKS Diperoleh : 145

Indeks Prestasi : 3,82

Predikat Kelulusan : Dengan Pujian

Dekan,

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



Bandung, 24 September 2019

Rektor,

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