N.I.M. : 14-2016-015 N a m a : SITI SHAHIDA

Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 10 Maret 1997

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI Program Studi : TEKNIK KIMIA

TKA 209 STATISTIK DAN RANCANGAN PERCOBAAN TKA 210 KESETIMBANGAN FASA DAN REAKSI 2 B TKA 211 THERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA 3 B TKA 212 OPERASI PERPINDAHAN KALOR

TKA 213 MEKANIKA FLUIDA DAN PARTIKEL

TKA 214 ALAT INDUSTRI KIMIA

TKA 301 TEKNIK REAKSI KIMIA I

TKA 302 TEKNIK REAKSI KIMIA II

TKA 303 PENGENDALIAN PROSES

TKA 304 OPERASI PERPINDAHAN MASSA

TKA 305 EKONOMI PROSES

TKA 306 PERANCANGAN PROSES KIMIA

TKA 307 KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA I

TKA 308 KAJIAN TEKNOLOGI KIMIA II

TKA 308 FENERAL TERRALANAN PENELITIAN

TKA 307 FENERAL TERRALANAN PENELITIAN

TKA 308 FENERAL TERRALANAN PENELITIAN THERMODINAMIKA TEKNIK KIMIA TKA 310 PENULISAN USULAN PENELITIAN 3 A
TKA 352 ENERGI TERBARUKAN 3 AB
TKA 354 TEKNOLOGI CAT DAN PELAPISAN 3 AB

Bandung, 28 September 2020

Biro Akademik Epih Haryati,A.Md.