



TUGAS AKHIR

DESAIN PROSES FRAKSINASI MINYAK NILAM DENGAN MENGGUNAKAN *PREDICTIVE ACTIVITY COEFFICIENT MODELS*

Muhammad Fikri
NIM. 05161048

Muhammad Rusdi Ramadhani
NIM. 05161052

Bangkit Gotama, S.T., M.T.

Program Studi Teknik Kimia
Jurusan Teknologi Industri dan Proses
Institut Teknologi Kalimantan
Balikpapan, 2020



TUGAS AKHIR

DESAIN PROSES FRAKSINASI MINYAK NILAM DENGAN MENGGUNAKAN *PREDICTIVE ACTIVITY COEFFICIENT MODELS*

Muhammad Fikri
NIM. 05161048

Muhammad Rusdi Ramadhani
NIM. 05161052

Bangkit Gotama, S.T., M.T.

Program Studi Teknik Kimia
Jurusan Teknologi Industri dan Proses
Institut Teknologi Kalimantan
Balikpapan, 2020