

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK METIL TRIKLORIDA DARI DIMETIL
KETON DAN NATRIUM HIPOKLORID DENGAN
KAPASITAS 90.000 TON/TAHUN
SKRIPSI

Disusun oleh

ELLYA RIZKA

121150007

Yogyakarta, 30 Januari 2020

Disetujui untuk Program Studi Teknik Kimia S1 Jurusan Teknik Kimia
Fakultas Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional "Veteran"

Yogyakarta



Disetujui oleh

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Dr. Ir. Ramli Sitangang, M.T.

Ir. R. R. Endang Sulistyowati, M.T.

NIK. 19561227 198903 1 001

NIK. 19610420 198903 2 001