



HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**” Evaluasi Produk Ammonia (NH_3) Pada *Reactor R-0501* Di *Ammonia Converter*
Pada Kondisi Design Dan Aktual”**

Disusun oleh :

Rizky Teguh Santoso NPM : 021 15 0037

Telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan oleh :

Dosen Pembimbing I Tugas Akhir :

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Endang' with a cross-like mark above it.

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

NIP 1 9610420 198903 2 001

Pada Tanggal : 5 September 2018

Dosen Pembimbing II Tugas Akhir :

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Susanti'.

Susanti Rina Nugraheni, S.T., M.Eng

NIK 2 8309 12 0353 1

Pada Tanggal : 3 September 2018





TUGAS AKHIR

“Evaluasi Produk Ammonia (NH_3) Pada *Reactor R-0501* Di *Ammonia Converter*
Pada Kondisi Design Dan Aktual”

Dipersiapkan dan disusun oleh :

Rizky Teguh Santoso NPM : 021 15 0037

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal : 19 September 2018

Susunan Dewan Penguji

Dosen Pembimbing Utama

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

NIP 1 9610420 198903 2 001

Dosen Pembimbing Pendamping

Susanti Rina Nugraheni, S.T., M.Eng

NIK 2 8309 12 0353 1

Penguji I

Ir. Tutik Muji Setyaningrum, M.T

NIP 19630924 199203 2 002

Penguji II

Mitha Puspitasari, S.T., M.Eng

NIK 2 8908 15 0451 1

Laporan ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar
Ahli Madya

Koordinator Prodi D3 Teknik Kimia

Dr. Adi Ilcham, S.T., M.T

NIK 2 7106 96 0126 1

Mengetahui

Ketua Jurusan Teknik Kimia

Dr. Eng. Y. Deddy Hermawan, S.T., M.T

NIK 2 7210 98 0197 1

