

HALAMAN PENGESAHAN
PRARANCANGAN PABRIK KIMIA
BARIUM NITRAT DARI BARIUM KARBONAT DAN ASAM NITRAT
KAPASITAS 40.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Oleh :

Putri Novita Sari 121130035

Lingga Cahya Putranto 121130079

Yogyakarta, Mei 2018

Disetujui untuk melaksanakan ujian pendadaran pada Program Studi
Teknik Kimia S1

Jurusan Teknik Kimia Fakultas Teknik Industri Universitas Pembangunan
Nasional "Veteran" Yogyakarta

Pembimbing I



(Ir. Abdullah Kunta Arsa, M.T.)

NIP. 19570216 198903 1 001

Pembimbing II



(Ir. Zubaidi Achmad, M.T.)

NIP. 19591003 199103 1 001