LEMBAR PENGESAHAN PRARANCANGAN PABRIK KIMIA ALUMINIUM OKSIDA DARI BAUKSIT DAN NATRIUM HIDROKSIDA KAPASITAS 400.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Oleh:

Ananda Rizki Amalia

121190050

Denys Rivo Priandana

121190056

Yogyakarta,

Juni 2025

Program Studi Teknik Kimia S1

Jurusan Teknik Kimia

Fakultas Teknik Industri

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta

Disetujui untuk Ujian Pendadaran oleh:

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Ir. Endang Sulistyawati, M.T.

NIP 196010420 198903 2 001

Ir. Danang Jaya, M.T.

NIP 19610528 199203 1 001