

LEMBAR PERSETUJUAN

PRA RENCANA PABRIK

**PENTAERITRITOL (PENT) DARI FORMALDEHID (HCHO) DAN
ASETALDEHID (CH₃CHO) DENGAN PROSES KONDENSASI
BASA (NaOH) KAPASITAS 70.000 TON/TAHUN**

**PERANCANGAN ALAT UTAMA
REAKTOR**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Syarat Menempuh Wisuda Sarjana
Pada Jenjang Strata Satu (S-1)
Di institutt Teknologi Nasional Malang**

Disusun Oleh

SALOME NAWIPA

2014903

Malang, 13 Februari 2022

**Mengetahui
Ketua Jurusan Teknik Kimia**

**Menyetujui,
Dosen Pembimbing**

**M. Istnaeny Hudha S.T., M.T.
NIP P 1030400400**


**M. Istnaeny Hudha S.T., M.T.
NIP P 1030400400**