

HALAMAN PENGESAHAN
PHTHALIC ANHYDRIDE DARI NAPHTHALENE DAN UDARA DENGAN
PROSES OKSIDASI
KAPASITAS 60.000 TON/TAHUN

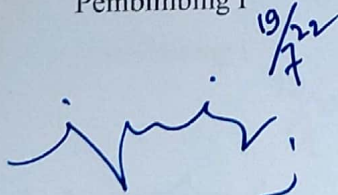
SKRIPSI

Disusun oleh
Muhammad Fadhil Pramadhana 121180095

Yogyakarta, Juli 2022

Disetujui untuk Program Studi S1 Teknik Kimia
Fakultas Teknik Industri
UPN "Veteran" Yogyakarta

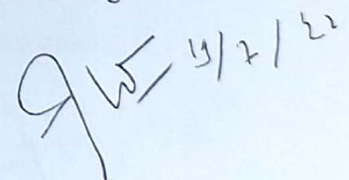
Pembimbing I



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

NIP. 19721022 202121 1 003

Pembimbing II



Dra. Sri Wahyu Murni, M.T.

NIP. 196703110 199203 2 001

HALAMAN PENGESAHAN
PHTHALIC ANHYDRIDE DARI *NAPHTHALENE* DAN UDARA DENGAN
PROSES OKSIDASI
KAPASITAS 60.000 TON/TAHUN

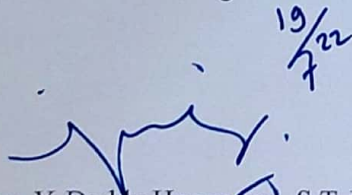
SKRIPSI

Disusun oleh
Annisa Putri Permatasari 121180130

Yogyakarta, Juli 2022

Disetujui untuk Program Studi S1 Teknik Kimia
Fakultas Teknik Industri
UPN "Veteran" Yogyakarta

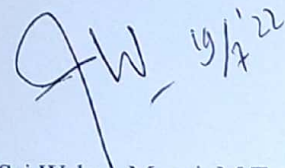
Pembimbing I



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

NIP. 19721022 202121 1 003

Pembimbing II



Dra. Sri Wahyu Murni, M.T.

NIP. 196703110 199203 2 001