

LEMBAR PENGESAHAN

**PERANCANGAN PUTARAN PEMBUANGAN *EXHAUST FAN* INDUSTRI
MENJADI ENERGI LISTRIK 1 FASA MENGGUNAKAN GENERATOR**

SKRIPSI

PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO – FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS WIDYATAMA

Oleh :

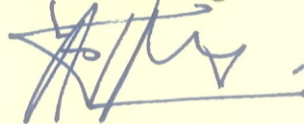
Nama : Muhammad Aditya Nugraha

NPM : 1820101005

Telah disetujui dan disahkan di Bandung, 31 Juli 2024

Menyetujui,

Dosen Pembimbing



Ase Suryana, S.SI., M.T

NIDN : 0405066801

Mengesahkan,

Ketua Program Studi

Teknik Elektro S1



Ase Suryana, S.SI., M.T

NIDN : 0405066801

Dekan Fakultas Teknik



Dr. Arief Rahmana, S.T., M.T., IPU., ASEAN Eng

NIDN : 0415117401