

HALAMAN JUDUL

RANCANG BANGUN GENERATOR SINKRON MAGNET PERMANEN FLUKS RADIAL MENGGUNAKAN KUMPARAN KAWAT TEMBAGA DAN KAWAT ALUMUNIUM PADA PUTARAN RENDAH

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Oleh:

Nama: Naufal Syabani

NPM: 197002033



JURUSAN TEKNIK ELEKTRO

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS SILIWANGI

TASIKMALAYA

2024