

TUGAS AKHIR

**RANCANG BANGUN *AIR COOLING SYSTEM* MOTOR BLDC 10kW
UNTUK MOBIL LISTRIK BERBASIS *PROPORTIONAL INTEGRAL
DERIVATIVE (PID)***

Disusun Sebagai Salah Satu Persyaratan dalam Memperoleh Gelar Sarjana (S-1)
Pada Jurusan Teknik Elektro



uin

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG

Oleh:

WINA FEBRIANI SRI REZEKI

1207070128

**JURUSAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG**

2024