

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

Tugas akhir ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar

SARJANA TEKNIK (S.T)


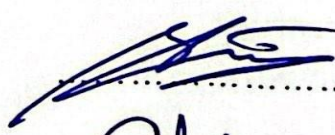
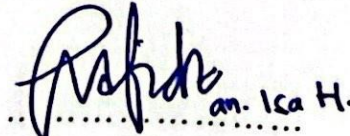
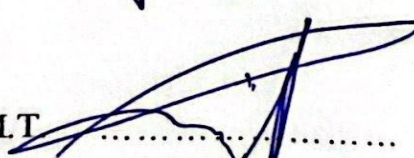
di

TELKOM UNIVERSITY


SURABAYA

MODIFIKASI MOTOR BLDC WHEELHUB BERDASARKAN ANALISA EFEK KETEBALAN MAGNET TERHADAP TORSI DAN RPM

Disetujui oleh :

1. Dr. Susijianto Tri Rasmana,
S.Kom., M.T.
NIP : 22730002  (Pembimbing 1)
2. Dimas Adiputra, B.Sc.,
M.Phil., Ph.D
NIP : 19930001  (Pembimbing 2)
3. Lora Khaula Amifia, S.Pd.,
M.Eng.
NIP : 19920004  (Penguji 1)
4. Rifki Dwi Putranto, S.T., M.T
NIP : 21950014  (Penguji 2)

Ketua Program Studi Teknik Elektro
Fakultas Teknik Elektro


Dr. Isa Hafidza, S.T., M.T.
NIP : 19920002