

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**


Tugas akhir disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
SARJANA TEKNIK (ST)
di
Telkom University Surabaya


**Rancang Bangun dan Analisis Sistem Deteksi Kerusakan *Hall Sensor* pada
Powertrain Kendaraan Listrik dengan Metode *Fuzzy***

**Disusun oleh:
YOSEFAN ALFEUS BAYUAJI
1103190002**

Disetujui oleh :

1. Dimas Adiputra, B.Sc., M.Phil., Ph.D
NIP 19930001
2. Moch. Iskandar Riansyah, S.ST., M.T.
NIP 19880005
3. Lora Khaula Amifia, S.Pd., M.Eng.
NIP 19920004




(Pembimbing)


(Penguji I)



(Penguji II)

Ketua Program Studi Teknik Elektro
Fakultas Teknik Elektro



Dr. Isa Hafidz, S.T., M.T.
NIP 19920002