



Desain dan Simulasi Motor Listrik Sangkar Tupai 3 Fase 3 HP Tegangan 60 Volt Frekuensi 50 Hertz untuk Kendaraan Listrik

Nurcholis Dwi Setyo Nugroho, Dr. Eng. F. Danang Wijaya, S.T.,M.T.; Ir. Bambang Sugiyantoro, M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

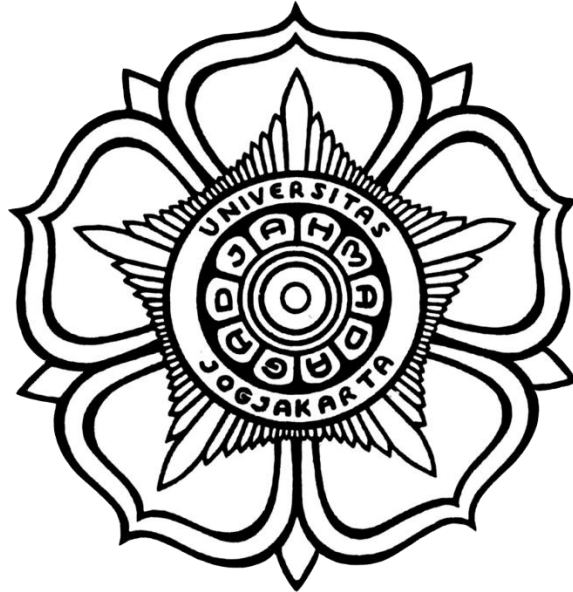
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

DESAIN DAN SIMULASI MOTOR LISTRIK SANGKAR TUPAI 3 FASE 3

HP TEGANGAN 60 VOLT FREKUENSI 50 HERTZ UNTUK

KENDARAAN LISTRIK

SKRIPSI



Disusun oleh:

NURCHOLIS DWI SETYO NUGROHO

15/378858/TK/42800

PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI

FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2019