



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

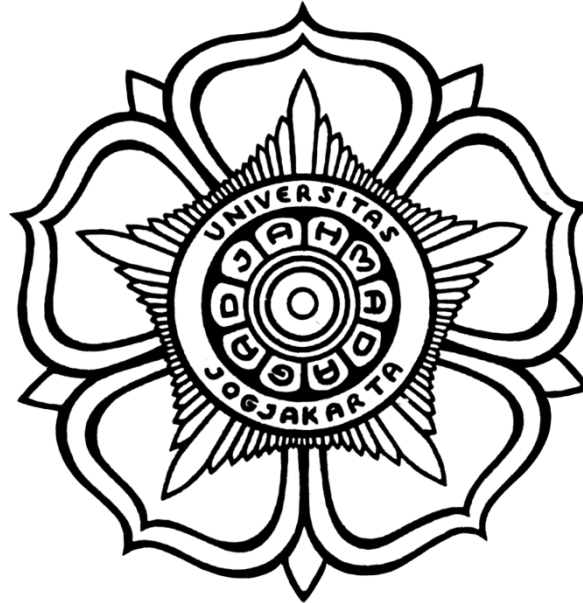
**PERANCANGAN KENDALI KECEPATAN MOTOR INDUKSI TIGA FASE SEBAGAI PENGGERAK MULA
GENERATOR SINKRON
BERBASIS MIKROKONTROLER**

YODHA HESTU P, F. Danang Wijaya, Dr.Eng., S.T., M.T. ; Bambang Sugiyantoro, Ir., M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PERANCANGAN KENDALI KECEPATAN MOTOR INDUKSI TIGA FASE SEBAGAI PENGGERAK MULA GENERATOR SINKRON BERBASIS MIKROKONTROLER

SKRIPSI



Disusun oleh :

Yodha Hestu Pinasthika

12/333723/TK/40066

PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI

FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2016