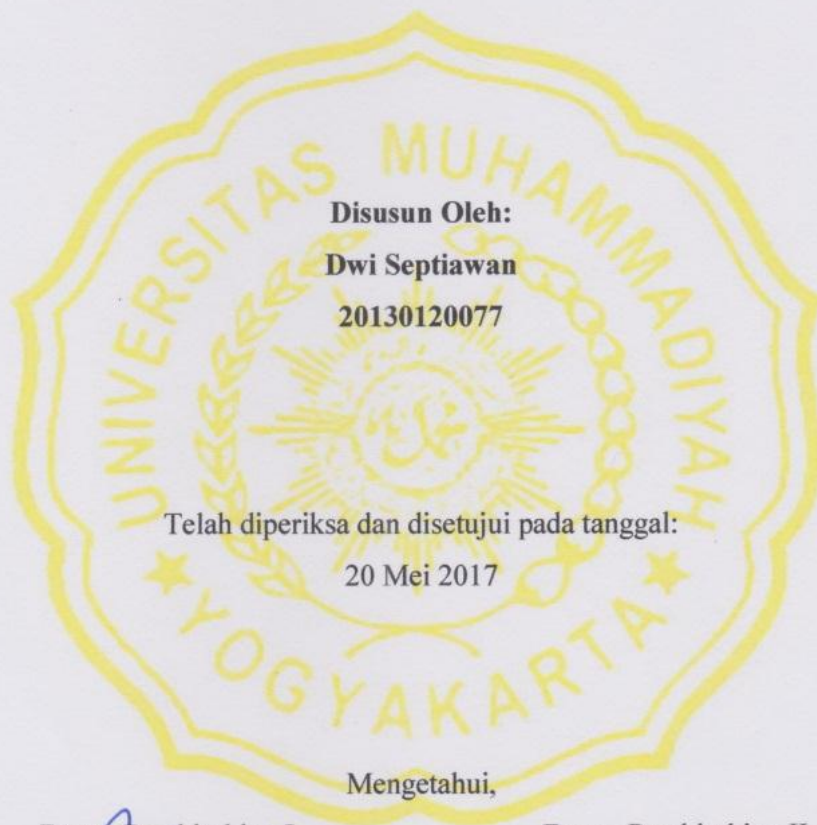
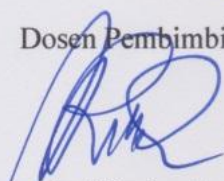


**HALAMAN PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

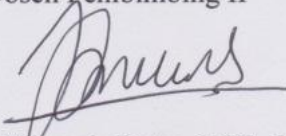
**STUDI SISTEM EKSITASI PADA GENERATOR SINKRON DI
PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA AIR (PLTA) MUSI
BENGKULU**



Dosen Pembimbing I


Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.
NIK. 19741010201010123057

Dosen Pembimbing II


Karisma Trinanda Putra, S.ST., M.T.
NIK. 19900619201604123092

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**STUDI SISTEM EKSITASI PADA GENERATOR SINKRON DI
PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA AIR (PLTA) MUSI
BENGKULU**

Disusun Oleh:

DWI SEPTIAWAN

20130120077


Telah Dipertahankan Di Depan Tim Penguji

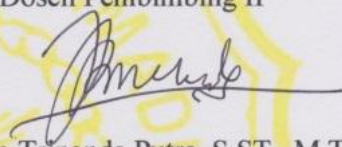
Pada Tanggal 20 Mei 2017

Susunan Tim Penguji:

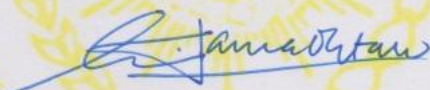
Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II


Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.
NIK. 19741010201010123057


Karisma Trinanda Putra, S.ST., M.T.
NIK. 19900619201604123092

Penguji


Rama Okta Wiyagi, S.T., M.Eng.
NIK. 19861017201504123070

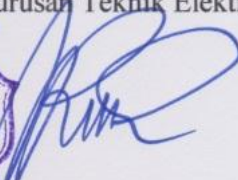
Tugas Akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Tanggal 20 Mei 2017

Mengesahkan,

Ketua Jurusan Teknik Elektro




Agus Jamal, M.Eng.
NIK. 19660829199502123020