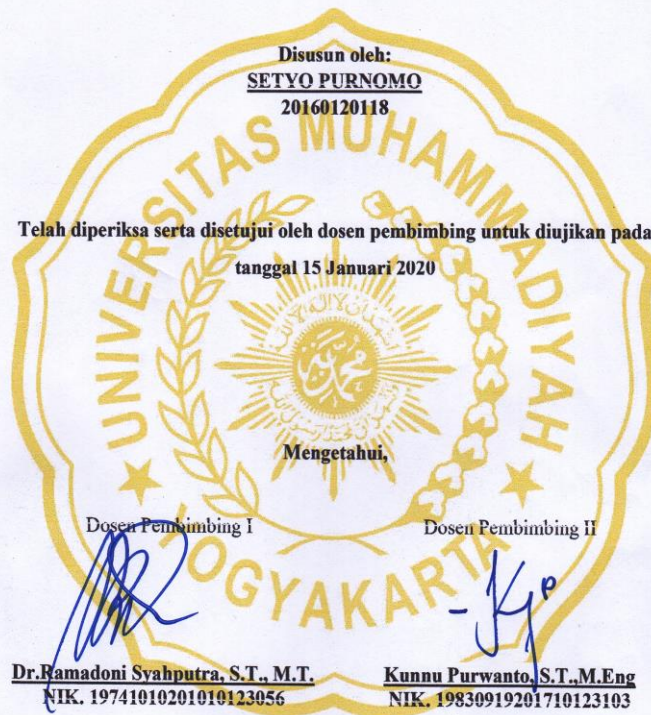


LEMBAR PENGESAHAN I

ANALISIS HUBUNGAN VARIABEL PADA SISTEM EKSITASI
TERHADAP PERFORMA GENERATOR SINKRON: STUDI KASUS
PADA PLTU KALTIM TELUK

Disusun oleh:
SETYO PURNOMO
20160120118

Telah diperiksa serta disetujui oleh dosen pembimbing untuk diujikan pada
tanggal 15 Januari 2020



Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Dr. Ramadoni Svahputra, S.T., M.T.
NIK. 19741010201010123056

Kunnu Purwanto, S.T., M.Eng
NIK. 19830919201710123103

LEMBAR PENGESAHAN II

ANALISIS HUBUNGAN VARIABEL PADA SISTEM EKSITASI
TERHADAP PERFORMA GENERATOR SINKRON: STUDI KASUS
PADA PLTU KALTIM TELUK

Disusun oleh:

SETYO PURNOMO

20160120118

Telah Dipertahankan Di Depan dosen pembimbing dan dosen Penguji
Pada Tanggal 15 Januari 2020

Susunan dosen pembimbing dan dosen Penguji:

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Dr. Ramadoni Svahputra, S.T., M.T.

NIK. 19741010201010123056

Kunnu Purwanto, S.T., M.Eng

NIK. 19830919201710123103

Penguji

M. Yusvm Mustar, S.T., M.Eng

NIK. 19880508201504123073

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

Mengesahkan

Ketua Program Studi Teknik Elektro
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Dr. Ramadoni Svahputra, S.T., M.T.

NIK. 19741010201010123056