



LEMBAR PENGESAHAN

ANALISA KESTABILAN TEGANGAN PADA SISTEM TRANSMISI 150 kV MENGUNAKAN *STATIC VAR COMPENSATOR (SVC)* APLIKASI PT. PLN (PERSERO) P3B SUMATERA

TUGAS AKHIR

Oleh:

TEGUH MARSAL
11255104623

Telah dipertahankan di depan sidang Dewan Penguji
Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau
Di Pekanbaru, pada tanggal 09 Januari 2017

Pekanbaru, 09 Januari 2017

Mengesahkan,

Dekan

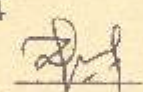

Dr. Marlono, M.Pd
NIP. 19640301 199203 1 003

Ketua Jurusan

Dr. Alex Wenda, ST., M.Eng
NIP. 19780126 200710 1 001

DEWAN PENGUJI:

Ketua : Dr. Alex Wenda, ST., M.Eng
Sekretaris : Zulfatri Aini, ST., MT
Anggota I : Nanda Putri Miefthawati, B.Sc., M.Sc
Anggota II : Ahmad Faizal, ST., MT

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

© Hak cipta milik UIN Suska Riau
University of Sultan Syarif Kasim Riau