

**ESTIMASI LOKASI GANGGUAN HUBUNG SINGKAT PADA
SALURAN TRANSMISI 150 KV MENGGUNAKAN
TRANSFORMASI WAVELET**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Teknik Program Studi Teknik Elektro



Oleh

**M. Dzul Fikri. A
E.5051.1106133**

**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2018**

**ESTIMASI LOKASI GANGGUAN HUBUNG SINGKAT
PADA SALURAN TRANSMISI 150 KV MENGGUNAKAN
TRANSFORMASI WAVELET**

Oleh

Muhammad Dzul Fikri. A

Sebuah skripsi diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh
gelar
Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Elektro

© Muhammad Dzul Fikri 2018
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2018

Hak Cipta dilindungi Undang-Undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
Dengan dicetak ulang atau cara lainnya tanpa izin dari penulis.


LEMBAR PENGESAHAN

MUHAMMAD DZUL FIKRI
E.5051.1106133

**ESTIMASI LOKASI GANGGUAN HUBUNG SINGKAT PADA
SALURAN TRANSMISI 150 KV MENGGUNAKAN
TRANSFORMASI WAVELET**


Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I



Dr. Yadi Mulyadi, MT.
NIP. 19630727 199302 1 001


Pembimbing II



Dr. Hasbullah, MT.
NIP. 19740716 200112 1 003

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Elektro



Prof. Dr. Hj. Budi Mulyanti, M. Si.
NIP. 19630109 199302 2 001