STUDI SISTEM KOORDINASI HIDROTERMAL MENGGUNAKAN METODE MINIMAX OPTIMIZATION PADA SISTEM INTERKONEKSI JAWA-BALI

SKRIPSI

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



Oleh
Aris Primadi Alfarisi
E.5051.1101090

PROGRAM STUDI S1 TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2016

Studi Sistem Koordinasi Hidrotermal Menggunakan Metode Minimax Optimization Pada Sistem Interkoneksi Jawa-Bali

Oleh Aris Primadi Alfarisi

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

© Aris Primadi Alfarisi 2016 Universitas Pendidikan Indonesia Januari 2016

Hak Cipta dilindungi undang-undang. Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhya atau sebagian, dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

ARIS PRIMADI ALFARISI

STUDI SISTEM KOORDINASI HIDROTERMAL MENGGUNAKAN METODE MINIMAX OPTIMIZATION PADA SISTEM INTERKONEKSI JAWA-BALI

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I

Dr. Ade Gafar Abdullah, M.Si NIP. 19721113 199903 1 001

Pembimbing II

Wasimudin Surya S, ST, M.T. NIP. 19700808 199702 1 001

MENGETAHUI KETUA DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO

Dr. Hj. Budi Mulyanti, M.Si

NIP. 19630109 199402 2 001