

APLIKASI ALGORITMA *SIMULATED ANNEALING* PADA SISTEM
KOORDINASI PEMBANGKITAN UNIT *THERMAL*

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana
Teknik Elektro Konsentrasi Teknik Elektro Fakultas Pendidikan Teknologi dan
Kejuruan



oleh

Binanta Pran Seda Tarigan

E.5051.1000416

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

Binanta Pran Seda Tarigan, 2015
*APLIKASI ALGORITMA SIMULATED ANNEALING PADA SISTEM KOORDINASI PEMBANGKITAN UNIT
THERMAL*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

2015

**APLIKASI ALGORITMA *SIMULATED ANNEALING* PADA SISTEM
KOORDINASI PEMBANGKITAN UNIT *THERMAL***

LEMBAR HAK CIPTA

Oleh :

Binanta Pran Seda Tarigan

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana pada fakultas pendidikan teknik dan kejuruan

© Binanta Pran Seda Tarigan 2015

Universitas Pendidikan Indonesia

Mei 2015

Hak cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang, difoto copy, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

Binanta Pran Seda Tarigan, 2015

**APLIKASI ALGORITMA *SIMULATED ANNEALING* PADA SISTEM KOORDINASI PEMBANGKITAN UNIT
*THERMAL***

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

BINANTA PRAN SEDA TARIGAN

**APLIKASI ALGORITMA *SIMULATED ANNEALING* PADA SISTEM
KOORDINASI PEMBANGKITAN UNIT *THERMAL***

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH PEMBIMBING :

Pembimbing I

Dr. Ade Gaffar Abdullah, S.Pd, M.Si
NIP. 19721113 199903 1 001

Pembimbing II

Drs. H. Bambang Trisno, M.SIE
NIP. 19610309 198610 1 001

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Teknik Elektro

Prof. Dr. H. Bachtiar Hasan, ST., M.SIE
NIP. 19551204 198103 1 002