

**ANALISIS OPTIMISASI PEMBAGIAN BEBAN DENGAN
MENGUNAKAN METODE *DYNAMIC PROGRAMMING*
PADA PEMBANGKIT DI MUARA KARANG**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Teknik di Departemen Pendidikan Teknik Elektro
Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan
Universitas Pendidikan Indonesia



Oleh

RISNA ADIT SETIAWAN

1103577

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

2015

ANALISIS OPTIMISASI PEMBAGIAN BEBAN DENGAN MENGUNAKAN METODE *DYNAMIC PROGRAMMING* PADA PEMBANGKIT DI MUARA KARANG

Oleh:
Risna Adit Setiawan

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

© Risna Adit Setiawan 2015
Universitas Pendidikan Indonesia
September 2015

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

RISNA ADIT SETIAWAN

**ANALISIS OPTIMISASI PEMBAGIAN BEBAN DENGAN
MENGUNAKAN METODE *DYNAMIC PROGRAMMING*
PADA PEMBANGKIT DI MUARA KARANG**

disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I

Dr. Tasma Sucita, ST, MT
NIP. 19641007 199101 1 001

Pembimbing II

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

Mengetahui
Ketua Departemen
Pendidikan Teknik Elektro,

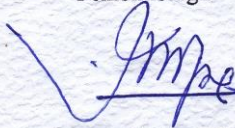
Dr. Hj. Budi Mulyanti, M.Si.
NIP. 19630109 199402 2 001

RISNA ADIT SETIAWAN

**ANALISIS OPTIMISASI PEMBAGIAN BEBAN DENGAN
MENGUNAKAN METODE *DYNAMIC PROGRAMMING*
PADA PEMBANGKIT DI MUARA KARANG**

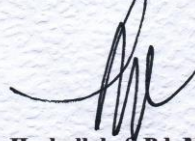
disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I



Dr. Tasma Sucita, ST, MT
NIP. 19641007 199101 1 001

Pembimbing II



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

Mengetahui

Ketua Departemen
Pendidikan Teknik Elektro,



Dr. Hj. Budi Mulyanti, M.Si.
NIP. 19630109 199402 2 001