

**PENGARUH VARIASI RASIO LEBAR CERMIN
DENGAN LEBAR PHOTOVOLTAIC PADA KINERJA
CONCENTRATING PHOTOVOLTAIC
MIRROR SYSTEM**

**SKRIPSI
KONSENTRASI TEKNIK KONVERSI ENERGI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



Disusun Oleh :

BAHRUDIN

NIM. 0710620042-62

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK
MALANG
2012**

LEMBAR PERSETUJUAN

**PENGARUH VARIASI RASIO LEBAR CERMIN
DENGAN LEBAR PHOTOVOLTAIC PADA KINERJA
CONCENTRATING PHOTOVOLTAIC
MIRROR SYSTEM**

SKRIPSI

KONSENTRASI TEKNIK KONVERSI ENERGI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



Disusun Oleh :

BAHRUDIN

NIM. 0710620042-62

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Dosen Pembimbing I

Dr.Eng. Lilis Yuliati, ST., MT.
NIP. 19750702 200003 2 001

Dosen Pembimbing II

Dr.Eng. Widya Wijayanti, ST., MT.
NIP. 19750802 199903 2 002

LEMBAR PENGESAHAN

PENGARUH VARIASI RASIO LEBAR CERMIN
DENGAN LEBAR PHOTOVOLTAIC PADA KINERJA
*CONCENTRATING PHOTOVOLTAIC
MIRROR SYSTEM*

SKRIPSI

KONSENTRASI TEKNIK KONVERSI ENERGI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik

Disusun Oleh :

BAHRUDIN

NIM. 0710620042-62

Skripsi ini telah diuji dan dinyatakan lulus pada
tanggal 7 Agustus 2012

Skripsi 1

Skripsi 2

Ir. Suharto, MT.
NIP. 19531030 198212 1 001

Prof.Ir. Sudjito, Ph.D.
NIP. 19470330 198002 1 001

Komprehensif

Dr.Eng. Eko Siswanto, ST.,MT.
NIP. 19701017 199802 1 001

Mengetahui
Ketua Jurusan Teknik Mesin

Dr. Slamet Wahyudi, ST., MT.
NIP. 19720903 199702 1 001