

**PENGARUH JARAK CELAH SUDU TERHADAP UNJUK KERJA
TURBIN ANGIN POROS VERTIKAL SAVONIUS**

**SKRIPSI
KONSENTRASI KONVERSI ENERGI**

**Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik**



Disusun Oleh :
ANDREAS ANDI SETIAWAN
NIM. 0910620031 – 62

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK
MALANG
2013**

LEMBAR PERSETUJUAN

**PENGARUH JARAK CELAH SUDU TERHADAP UNJUK KERJA
TURBIN ANGIN POROS VERTIKAL SAVONIUS**

**SKRIPSI
KONSENTRASI KONVERSI ENERGI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



Disusun oleh :
ANDREAS ANDI SETIAWAN
NIM. 0910620031 – 62

Telah diperiksa dan disetujui oleh:

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Prof. Dr. Ir. Rudy Soenoko, M.Eng.Sc.
NIP. 19490911 198403 1 001

Ir. Djoko Sutikno, M.Eng
NIP. 19541009 198303 1 002

LEMBAR PENGESAHAN

**PENGARUH JARAK CELAH SUDU TERHADAP UNJUK KERJA
TURBIN ANGIN POROS VERTIKAL SAVONIUS**

**SKRIPSI
KONSENTRASI KONVERSI ENERGI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik

Disusun oleh :
ANDREAS ANDI SETIAWAN
NIM. 0910620031 – 62

Skripsi ini telah diuji dan dinyatakan lulus pada
tanggal 31 Januari 2013

Penguji Skripsi I

Penguji Skripsi II

Putu Hadi Setyarini, ST., MT.
NIP. 19770806 200312 2 001

Dr. Eng. Moch. Agus Choiron, ST., MT.
NIP. 19720817 200003 1 001

PengujiKomprehensif

Dr. Eng. Denny Widhiyanuriawan, ST., MT.
NIP. 19750113 200012 1 001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Teknik Mesin

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