

**PENGARUH VARIASI PANJANG CONICAL MIXING  
CHAMBER TERHADAP KARAKTERISTIK SPRAY  
PADA TWIN FLUID ATOMIZER**

**SKRIPSI  
KONSENTRASI TEKNIK KONVERSI ENERGI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan  
memperoleh gelar Sarjana Teknik



Disusun oleh :

**IKE WAHYU LESTARI  
NIM. 0810620065-62**

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

**PENGARUH VARIASI SUDUT *INLET* TERHADAP  
KARAKTERISTIK *SPRAY* PADA *TWIN FLUID ATOMIZER***

**PROPOSAL SKRIPSI  
KONSENTRASI TEKNIK KONVERSI ENERGI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan  
memperoleh gelar Sarjana Teknik

**UNIVERSITAS BRAWIJAYA**



Disusun oleh :

**YUDO ARDIAN**

**NIM. 0810620102-62**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**

**UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

**FAKULTAS TEKNIK**

**MALANG**

**2012**

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**PENGARUH VARIASI PANJANG *CONICAL MIXING*  
*CHAMBER* TERHADAP KARAKTERISTIK *SPRAY*  
PADA *TWIN FLUID ATOMIZER***

**SKRIPSI  
KONSENTRASI TEKNIK KONVERSI ENERGI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan  
memperoleh gelar Sarjana Teknik



Disusun Oleh :

**IKE WAHYU LESTARI**  
**NIM. 0810620065-62**

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

**Dosen Pembimbing I**

**Dosen Pembimbing II**

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

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