

**PENGARUH SUDUT *CHAMFER* DAN *UPSET LOADING*
TERHADAP KEKUATAN PUNTIR SAMBUNGAN
INNERSIDE FRICTION WELDING PADA
TRANSMISSION SHAFT MOTOR LISTRIK**

**SKRIPSI
KONSENTRASI TEKNIK PRODUKSI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



Disusun oleh:
TOTO SUSILO
NIM. 0610623062-62

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