

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh :

NAMA : Muhammad Hasan Alfata

NIM : L2E 006 067

Jurusan/Program Studi : Teknik Mesin

Judul Skripsi : Optimasi Bentuk *Rotating Disk* berdasarkan Tegangan Tangensial dan Volume menggunakan Optimisasi

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Jurusan/Program Studi Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro.

TIM PENGUJI

Pembimbing : Dr.Ir. Toni Prahasto, MASC

Penguji : Dr. Susilo Adi Widyanto, ST, MT

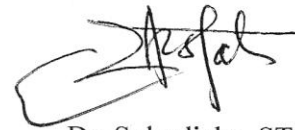
Penguji : Khoiri Rozi, ST, MT

()
()
()

Semarang, September 2012

Jurusan Teknik Mesin

Ketua,



Dr. Sulardjaka, ST, MT

NIP. 197104201998021001