



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

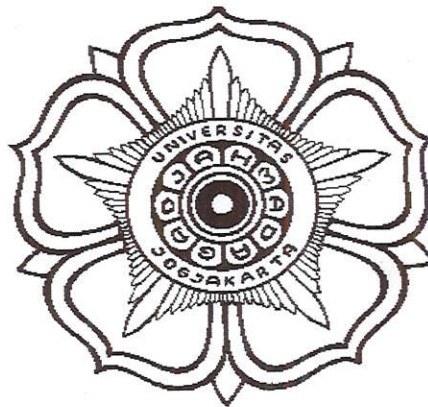
Perancangan Ulang Motoman SK506X
Harry Eko Prigianto, Ir. Gregorius Harjanto
Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

2342

PERANCANGAN ULANG MOTOMAN SK506X

Nomor Soal : TKM 525T / II / 2002/2003 / GH / 1 / 15.05 / 2003



Disusun Oleh:
Harry Eko Prigianto
99/129581/TK/24302



TGA2783

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
JURUSAN TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2005



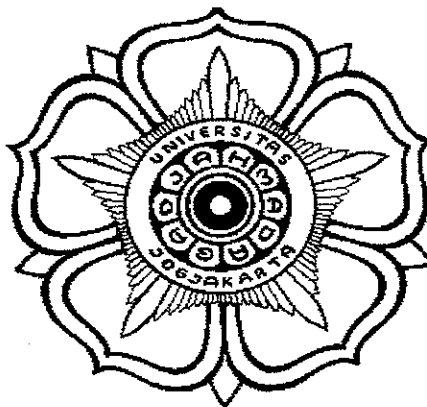
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perancangan Ulang Motoman SK506X
Harry Eko Prigianto, Ir. Gregorius Harjanto
Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PERANCANGAN ULANG MOTOMAN SK506X

Nomor Soal : TKM 525T / II / 2002/2003 / GH / 1 / 15.05 / 2003



Disusun Oleh:
Harry Eko Prigianto
99/129581/TK/24302

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
JURUSAN TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2005**



PENGESAHAN

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
guna memperoleh gelar SARJANA
di Program Studi Teknik Mesin
Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta

Perancangan Ulang Motoman SK506X

Disusun Oleh :

Nama : Harry Eko Prigianto

NIM. : 99/129581/TK/24302

Disetujui untuk diuji,

Dosen Pembimbing

Ir. Gregorius Harjanto

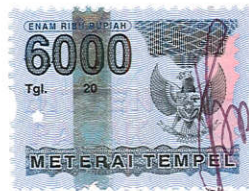
NIP.130422735



PERNYATAAN

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi ini adalah asli hasil karya saya dan tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau dipublikasikan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis disebutkan sumbernya dalam naskah dan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, 28 September 2005



Harry Eko Prigianto