



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengembangan Sistem CAD Pada Solid Edge Menjadi Sistem CAM Untuk Mesin CNC VMC-200
Agustinus Winarno, Prof. Dr. Ir. Heru Santosa B.R., M. Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

2323

**PENGEMBANGAN SISTEM CAD PADA SOLID EDGE
MENJADI SISTEM CAM UNTUK MESIN CNC VMC-200**

Nomor soal: TKM 522T/053/2005/EKST



x. 20620
1x. BPP BIPW PA + TL EM
HP
KILAT
FAMIS, 10.00



TGA2677

Disusun oleh:

Agustinus Winarno
02/157950/ET/02629

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



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengembangan Sistem CAD Pada Solid Edge Menjadi Sistem CAM Untuk Mesin CNC VMC-200
Agustinus Winarno, Prof. Dr. Ir. Heru Santosa B.R., M. Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGESAHAN

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

Disusun Oleh :

Nama : Agustinus Winarno

NIM : 02/157950/ET/02629

Disetujui untuk diuji,

Dosen Pembimbing 26/05
19

Ir. Heru Santoso BR, M.Eng., Ph.D.

NIP. 131631318



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, September 2005



Agustinus Winarno