

SKRIPSI

**PERANCANGAN *CURVED ESCALATOR* KETINGGIAN
8 METER DAN KAPASITAS ANGKUT 9721 ORANG/JAM
DI MALIOBORO MALL YOGYAKARTA**

NOMOR SOAL : TKM 542T/II/2006/2007/GH/III/04/07.07/2007



Disusun Oleh:

Romi Sukmawan
03/171353/TK/29034



TGA3396

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
JURUSAN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2007**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PERANCANGAN CARVED ESCALATON KETINGGIAN 8 METER DAIT KAPASITAS AI{GKT,IT 9721
ORANG/JAM DI MALIOBORO
MALL YOGYAKARTA**

Romi Sukmawan, Ir. Gregorius Harjanto

Universitas Gadjah Mada, 2007 | 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 : Romi Sukmawan
NIM. : 03/171353/TK/29034**

Disetujui untuk diuji,
Dosen Pembimbing

**Ir. Greg Harjanto
NIP : 130 422 735**