

**SISTEM PENGENDALI LIFT BERDASAR  
BERAT BEBAN BERBASIS  
MIKROKONTROLER MC68HC908JK1**

**TUGAS AKHIR**

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat  
untuk Memperoleh Gelar Sarjana pada Teknik Elektro



No. Inv	PO/A/SP/FTI-TR/04
Tanggal	1 DE� 04
Asal	F.TEKNIK INDUSTRI-VII
Harga	Xebij =
PERF. AN FAK. TEKNIK INDUSTRI, UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA YOGYAKARTA	

oleh :

Nama : Hendrik Kurniawan

No. Mahasiswa : 99 524 139

**JURUSAN TEKNIK ELEKTRO  
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI  
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA  
YOGYAKARTA**

**2004**