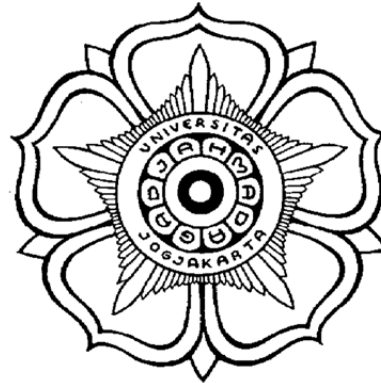


SKRIPSI

**PERANCANGAN TURBIN UAP IMPULS
DENGAN KONDISI UAP MASUK 60 KG/CM², 460°C ,
KONDISI UAP KELUAR 4 KG/CM² ,
KAPASITAS MAKSIMUM UAP 30.000 KG/JAM, 2950 RPM**

No. Soal : TKM 537 T / I / 2006 / 2007 / Skr. / 08 / 08.03 / 2007



Disusun Oleh:

Ari Setiawan
02/158255/TK/27796

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
JURUSAN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2008**