

**PERANCANGAN GENERATOR UAP BERBAHAN BAKAR LIMBAH
KELAPA SAWIT UNTUK MENGHASILKAN UAP SEBANYAK 10 ton/jam
PADA TEKANAN 20 bar DAN SUHU 250 °C**

No. Soal : TKM 536T / II – 2007 / 2008 / HS / 18/08.03 / 2008



Disusun Oleh:

Herman Manurung
04/176497/TK/29370



TGA4689

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