



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PERANCANGAN HEAT EXCHANGER TIPE SHELL AND TUBE UNTUK PROSES HEAT TRANSFER  
PADA SISTEM BINARY  
PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA PANAS BUMI  
M. FAIZ AGHNI, Prof. Ir. Samsul Kamal, M.Sc., Ph.D  
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### PERANCANGAN HEAT EXCHANGER TIPE SHELL AND TUBE UNTUK PROSES HEAT TRANSFER PADA SISTEM BINARY PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA PANAS BUMI

No. Soal: TKM 4403 / II-2015/2016 / SK / 14 / 04 / 29.02 / 2016



Disusun Oleh :

Muhammad Faiz Aghni

12/329989/TK/39184

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN  
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2016