

**ANALISIS TEGANGAN *THERMAL* DESAIN *HEAT EXCHANGER* TIPE
SHELL AND TUBE PADA *BINARY POWER PLANT* BERKAPASITAS 100
KW DENGAN *SOFTWARE FINITE ELEMEN ANALYSIS (FEA)***

(Skripsi)

Oleh

ILHAM DAIRANY



**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG**

2014