



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI DESAIN AIR NOZZLE CIRCULATED FLUIDIZED BED BOILER STUDI KASUS PADA SALAH
SATU PLTU DI
INDONESIA

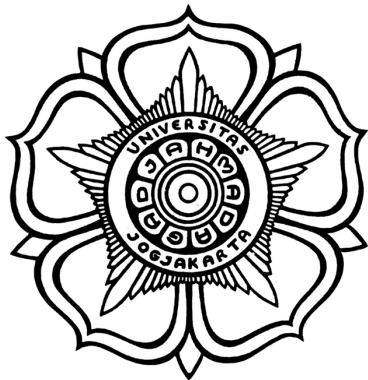
HAIDAR AZHAR YAZID, Dr. Urip Agus Salim, S.T., M.Eng.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

EVALUASI DESAIN AIR NOZZLE CIRCULATED FLUIDIZED BED BOILER

STUDI KASUS PADA SALAH SATU PLTU DI INDONESIA

Nomor Soal : TKM 164502 / I – 2020 / UAS / 24 / 01 / 10.02 / 2020



Disusun oleh:

Haidar Azhar Yazid

16/395251/TK/44543

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020