

PERANCANGAN MESIN PEMANAS PLAT SETRIKA
MENGGUNAKAN METODE *QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT*
(Studi kasus : Departemen Setrika PT Adi Satria Abadi)

TUGAS AKHIR



RADEN RARA ARSIA PERMATA NOOR

122200099

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2024

**PERANCANGAN MESIN PEMANAS PLAT SETRIKA
MENGUNAKAN METODE *QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT***

(Studi kasus : Departemen Setrika PT Adi Satria Abadi)

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Sebagai Persyaratan dalam Memperoleh Gelar
Sarjana di Teknik Industri



Oleh

RADEN RARA ARSIA PERMATA NOOR

122200099

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA**

2024

**DESIGN OF IRONING PLATE HEATING MACHINE
USING QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT METHOD**

(Case study: Ironing Department of PT Adi Satria Abadi)

AN UNDERGRADUATE THESIS

Submitted in Partial Fulfilment of the Requirements for the Undergraduate Degree
in Industrial Engineering



By

RADEN RARA ARSIA PERMATA NOOR

122200099

UNDERGRADUATE PROGRAM OF INDUSTRIAL ENGINEERING

INDUSTRIAL ENGINEERING DEPARTMENT

FACULTY OF INDUSTRIAL ENGINEERING

UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"

YOGYAKARTA

2024