



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

OPTIMASI DESAIN STENT PLA MENGGUNAKAN METODE RESPONSE SURFACE (RSM) UNTUK
MEMPEROLEH FLEKSIBILITAS
TERBAIK

SUKIMAN B, Ir. Alva edy Tontowi, M.Sc., Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**OPTIMASI DESAIN STENT PLA MENGGUNAKAN METODE
RESPONSE SURFACE (RSM) UNTUK MEMPEROLEH FLEKSIBILITAS
TERBAIK**

**OPTIMIZATION OF PLA STENT DESIGN USING RESPONSE
SURFACE METHOD TO FIND THE BEST FLEXIBILITY**

TESIS



Disusun oleh:

SUKIMAN B.

15/392345/PTK/10758

PROGRAM STUDI PASCASARJANA TEKNIK INDUSTRI

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018