

SKRIPSI

**OPTIMASI PARAMETER DESAIN *COLLAR HIP PROSTHESIS* UNTUK
MEMPEROLEH SIFAT MEKANIS OPTIMAL BERDASARKAN NILAI
TEGANGAN *VON MISES* DAN *DISPLACEMENT* MENGGUNAKAN
*METODE RESPONSE SURFACE***

No. Soal : TKI1648PE/II-2019/2020/AET/01/01/01.09/2019



Disusun oleh:

Nadia Nur Amalina

16/400101/TK/45115

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

2020