

TUGAS AKHIR
PENGARUH VARIASI TEGANGAN LISTRIK TERHADAP KUAT
TARIK GESER SAMBUNGAN *DISSIMILAR SPOT WELDING*
***STAINLESS STEEL* AISI 430 DAN BAJA KARBON RENDAH**

Ditujukan untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar

Sarjana Teknik



UMY

UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
YOGYAKARTA

Unggul & Islami

Disusun Oleh:

MAULANA GHAFAR LATIEF

20150130020

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2020