

SKRIPSI
PENGARUH VARIASI ARUS LISTRIK TERHADAP
KEKUATAN GESER, KEKERASAN DAN STRUKTUR MIKRO
SAMBUNGAN SPOT TIG WELDING MATERIAL TAK
SEJENIS ANTARA BAJA KARBON RENDAH DAN
ALUMINIUM



UMY
UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
YOGYAKARTA

Unggul & Islami

Disusun Oleh:

DIKA SAPUTRA
20140130223

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2019