

SKRIPSI

PENGARUH TEKANAN GESEK TERHADAP SIFAT TARIK, STRUKTUR MIKRO, DAN KEKERASAN PADA SAMBUNGAN LOGAM PIPA *STAINLESS STEEL* 304 DENGAN METODE PENGELASAN GESEK (*FRICTION WELDING*)

Ditujukan untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar
Sarjana Teknik



Disusun oleh :

ADITYA RIESANDY HERU HERNATA

20140130051

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2018**