

**PENGARUH VARIASI WAKTU *UPSET* TERHADAP SIFAT MEKANIK  
SAMBUNGAN LOGAM SILINDER PEJAL ALUMINIUM 6061 T6  
DENGAN *STAINLESS STEEL* 304 MENGGUNAKAN METODE  
*CONTINUOUS DRIVE FRICTION WELDING***

**TUGAS AKHIR**

**Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan untuk Derajat Sarjana Strata-1  
pada Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik  
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta**



**Disusun Oleh:**

**Danang Sony Mahardika**

**20130130200**

**PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

**2017**

