

RE-DESAIN MESIN PERAJANG TEMPE

MULTI FUNGSI DENGAN HASIL

YANG LEBIH EFISIEN

SKRIPSI

**Diajukan Dan Disusun Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Jenjang Strata Satu (S 1) Pada Program Studi Teknik Mesin
Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Ponorogo**



**KANAFI
10510645**

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

2014