

LEMBAR PENGESAHAN

**MINIMASI UNNECESSARY MOTION PADA DEPARTEMEN FIBER
MENGGUNAKAN METODE MAYNARD OPERATION SEQUENCE
TECHNIQUE**

(Studi Kasus: PT. Adi Putro Wirasejati, Malang)

SKRIPSI

TEKNIK INDUSTRI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



DENI KURNIAWAN LAMSI

NIM. 125060700111046

Skripsi ini telah direvisi dan disetujui oleh dosen pembimbing pada
tanggal 16 Nopember 2016

Dosen Pembimbing I

Remba Yanuar Efranto, ST., MT.
NIP. 19840116 200812 1 003

Dosen Pembimbing II

Debrina Puspita Andriani, ST., M.Eng.
NIP. 201311891211 2 001

**Mengetahui,
Ketua Jurusan Teknik Industri**

Ishardita Tambama, ST., MT., Ph.D.
NIP. 19730819 199903 1 002