

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERBAIKAN SISTEM KERJA
DENGAN METODE *MACROERGONOMICS ANALYSIS AND DESIGN*
UNTUK MEMINIMALISIR RESIKO CEDERA AKIBAT KEBISINGAN
(Studi kasus PT Papertech Indonesia Unit II Magelang)**

Oleh:

**Milata Aji Permana
122130126**

Telah disahkan dan disetujui

Tanggal: 26-3-2018

Dosen Pembimbing I



**Dr. Sadi, S.T., M.T.
NIK 2 7103 98 0194 1**

Dosen Pembimbing II



**Intan Berlianty, S.T., M.T.
NIP 19761019 200501 2001**

Mengetahui,
Ketua Jurusan Teknik Industri
Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta



**Dr. Sadi, S.T., M.T.
NIK 2 7103 98 0194 1**