

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERENCANAAN PERSEDIAAN
KOMPONEN ALAT BERAT REMANUFAKTUR *READY FOR USE*
DENGAN METODE EPQ *MULTI ITEM*
(Studi Kasus di PT Universal Tekno Reksajaya, Jakarta)**

Oleh:

Yogya Willy Handoyo
122150104

Telah disetujui dan disahkan
pada tanggal: *5 Februari 2020*

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

*28
2/20*

Nur Indrianti
Ir. Nur Indrianti, M.T., D.Eng., IPM.
NIK 2 6705 96 00781

Muhammad Shodiq A.K.
Muhammad Shodiq A.K., S.T., M.T.
NIP 19821010 200501 1 003

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



Dr. Sadi
Dr. Sadi, S.T., M.T.
NIK 251309801941