

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PENJADWALAN PRODUKSI *FLOWSHOP*
DENGAN WAKTU KEDATANGAN *ORDER* DINAMIS
UNTUK MINIMASI TOTAL WAKTU KETERLAMBATAN
(Studi Kasus di KM Aluminium, Yogyakarta)**



Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

**Puryani., S.T.,M.T.
NIK 272029701661**

**M Shodiq Abdul K., S.T., M.T.
NIP 198210102005011003**

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



**Dr. Sadi. S.T., M.T.
NIK 271039801941**