

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERENCANAAN PEMELIHARAAN MESIN GILING
(SHEETER SIX IN ONE) DENGAN PENDEKATAN
RCM (RELIABILITY CENTERED MAINTENANCE)**

(Studi Kasus di PT Perkebunan Nusantara IX, Jawa Tengah)

Oleh:

Arghya Novena Ghiovalenta
122180127

Telah disetujui dan disahkan
pada tanggal: *9 Mei 2023*

Dosen Pembimbing I



Dr Apriani Soepardi, S.TP., M.T.
NIK 27311970141 1

Dosen Pembimbing II



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

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



Dr. Sadi. S.T., M.T.
NIK 271309801941