

LEMBAR PERSETUJUAN

PENGUKURAN NILAI OEE DAN USULAN PENINGKATAN EFEKTIVITAS MESIN MCG12 DI PT CBR DENGAN ANALISIS *SIX BIG LOSSES* DAN METODE FMEA

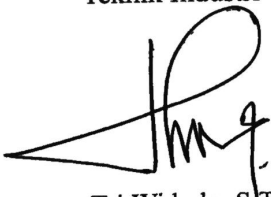
Di Susun Oleh :

Maulana Hasanudin
NIM: 2226201184

Menyetujui

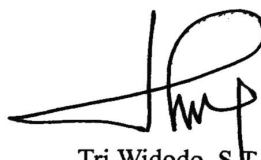
Tangerang, 30 Juli 2024

Ketua Program Studi
Teknik Industri



Tri Widodo, S.T., M.T.
NIDN. 0426058302

Pembimbing



Tri Widodo, S.T., M.T.
NIDN. 0426058302

HALAMAN PENGESAHAN

PENGUKURAN NILAI OEE DAN USULAN PENINGKATAN EFEKTIVITAS MESIN MCG12 DI PT CBR DENGAN ANALISIS *SIX BIG LOSSES* DAN METODE FMEA

*Disusun Sebagai Syarat untuk Kelulusan
Pada Program Studi Strata 1 Teknik Industri*

Nama : Maulana Hasanudin
NIM : 2226201184
Prodi : Teknik Industri

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Dan dinyatakan lulus pada Sidang Tugas Akhir
Pada : 7 Agustus 2024


Pembimbing : Tri Widodo, S.T., M.T.
NIDN. 0426058302

Penguji 1 : Ir. Tina Hernawati S., S.T., M.T., IPM.
NIDN. 0402047602

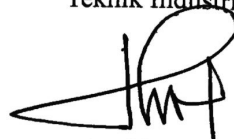
Penguji 2 : Hendra Pratama, S.T., M.T.
NIDN. 0403037708

.....
.....
.....

⁹⁴ Dekan
Fakultas Teknik Industri


Dr. Rohmat Taufiq, S.T., M.Kom.
NIDN. 0419038004

Ketua Program Studi
Teknik Industri


Tri Widodo, S.T., M.T.
NIDN. 0426058302

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN

Dengan ini menyatakan bahwa :

1. Karya tulis saya, Laporan Tugas Akhir ini adalah Asli dan belum pernah diajukan di Prodi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Tangerang.
2. Karya tulis ini murni gagasan, rumusan, dan penilaian saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain, kecuali arahan Pembimbing.
3. Dalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebut nama pengarang dan dicantumkan ke dalam daftar Pustaka.
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidak benaran dalam pernyataan ini maka saya bersedia menerima sanksi akademik sesuai dengan ketentuan Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Tangerang.

Tangerang, 30 Juli 2024

Yang membuat pernyataan



Maulana Hasanudin