LEMBAR PERSETUJUAN

ANALISIS CACAT PRODUK GAGAL TURN UP PADA ASSEMBLING BUILDING DENGAN METODE SIX SIGMA DI PT BAN MOTOR

Di Susun Oleh:

Bayu Ismoyo

NIM: 2226201185

Menyetujui

Tangerang, 10 Agustus 2024

Ketua Program Studi,

Teknik Industri

Tri Widodo, S.T., M.T.

NIDN, 04-2605-8302

Pembimbing

Tri Widodo, S.T., M.T.

NIDN. 04-2605-8302

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS CACAT PRODUK GAGAL TURN UP PADA ASSEMBLING BUILDING DENGAN METODE SIX SIGMA DI PT BAN MOTOR

Disusun Sebagai Syarat Untuk Kelulusan Pada Program Studi Strata 1 Teknik Industri

Nama: Bayu Ismoyo

NIM: 2226201185

Prodi: Teknik Industri

Telah Dipertahankan di depan Tim Penguji Dan dinyatakan lulus pada Sidang Tugas Akhir

Pada: 10 Agustus 2024

Pembimbing : <u>Tri Widodo S.T., M.T.</u>

NIDN. 04-2605-8302

Penguji 1 : Nur Fadilah Fatma, S.T., M.T.

NIDN. 04-2807-9001

Penguji 2 : <u>Ir. Diah Septiyana, S.T., M.T., IPP.</u>

NIDN. 04-2909-8802

Dekan

Fakultas Teknik Industri

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

NIDN. 04-1903-8004

Ketua Program Studi,

Teknik Industri

Tri Widodo, S.T., M.T.

NIDN, 04-2605-8302

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN HASIL

- 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.
- 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, 10 Agustus 2024

Yang membuat pernyataan

Bayu Ismoyo