

## LEMBAR PENGESAHAN

### STRATEGI PENGEMBANGAN RETAIL PRODUK SUSHI DI PT.AEON INDONESIA (AEON MALL BSD) DENGAN MENGGUNAKAN METODE SWOT DAN QSPM

*Disusun Sebagai Syarat Untuk Kelulusan  
pada Program Studi Strata 1 Teknik Industri*

Di Susun Oleh :

Ikhlas Frediansyah


NIM : 1926201113

Prodi : Teknik Industri

**Menyetujui**


Tangerang, 22 Agustus 2023

Ketua Program Studi Teknik Industri  
Fakultas Teknik



Tri Widodo, ST., MT  
NIDN : 0426058302

Pembimbing



Tina Hernawati, ST., MT., IPM  
NIDN : 0402047602

## LEMBAR PENGESAHAN

### STRATEGI PENGEMBANGAN RETAIL PRODUK SUSHI DI PT.AEON INDONESIA (AEON MALL BSD) DENGAN MENGGUNAKAN METODE SWOT DAN QSPM

*Disusun Sebagai Syarat Untuk kelulusan  
pada Program Studi Strata 1 Teknik Industri*

Nama : Ikhlas Frediansyah  
NIM : 1926201113  
Prodi : Teknik Industri

Telah dipertahankan di depan penguji dan  
dinyatakan lulus pada sidang Tugas Akhir  
pada, 22 Agustus 2023

Pembimbing : Tina Hernawati S, ST., MT., IPM  
NIDN. : 0402047602

(.....  


Penguji 1 : Henri Ponda, ST., MT., IPM., C.LA  
NIDN. : 0401018403

(.....  


Penguji 2 : Ir. Hartono, ST., MT  
NIDN. : 0421037701

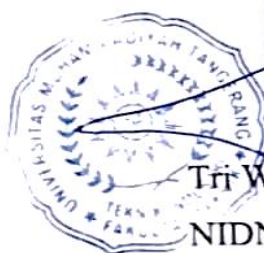
(.....  



Dekan Fakultas Teknik UMT



Rohmat Taufik, ST., M.Kom  
NIDN. 0426058302

Ketua Program Studi Teknik  
Industri Fakultas Teknik  
UMT





Tri Widodo, ST., MT  
NIDN.0426058302

## SURAT PERNYATAAN KEASLIAN HASIL

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 dalam daftar pustaka.
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini maka saya bersedia menerima sanksi akademik sesuai dengan ketentuan Program Studi di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Tangerang.

Tangerang, 22 Agustus 2023



Ikhlas Frediansyah

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penyusun panjatkan kehadirat Allah SWT, karena hanya atas rahmat dan hidayahNya Laporan Seminar Proposal ini dapat tersusun hingga selesai. Laporan ini merupakan hasil rangkuman kegiatan Penelitian Seminar Proposal di PT.Aeon Indonesia. untuk memenuhi persyaratan yang telah ditentukan oleh Universitas Muhammadiyah Tangerang. Dalam melakukan Seminar Proposal dan menyusun Laporan ini, penyusun telah melibatkan berbagai pihak, untuk itu tidak lupa ucapan terima kasih penyusun sampaikan kepada :

1. Dr. H. Ahmad Amarullah, M.Pd., selaku rektor Universitas Muhammadiyah Tangerang.
2. Rohmad Taufik, ST. MT., selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Tangerang.
3. Dr. Sumardi Sadi, ST., MT., selaku Wakil Dekan I Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Tangerang.
4. Tina Hernawati S. ST., MT., selaku Wakil Dekan II Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Tangerang dan Dosen Pembimbing yang telah bersedia meluangkan waktunya untuk memberikan dukungan dan materi yang berhubungan dengan analisa bagi penulis dalam proses penyusunan selama perkuliahan.
5. Tri Widodo, ST., MT., selaku Kaprodi Teknik Industri Universitas Muhammadiyah Tangerang.
6. Puji Rahayu, MT.,IPM.,CIOMP., selaku Sekprodi Teknik Industri Universitas Muhammadiyah Tangerang.
7. Seluruh Karyawan PT. Aeon Indonesia dan berserta jajarannya atas bantuan yang diberikan selama pelaksanaan Seminar Proposal.
8. Para sahabat dan rekan – rekan mahasiswa teknik industri yang telah memberikan dukungan dan kebersamaannya dalam menghadapi tantangan dan rintangan selama melaksanakan perkuliahan di program studi teknik industri.

Saya menyadari bahwa penulisan laporan ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu saya mengharapkan adanya kritik dan saran yang bersifat membangun dari pembaca guna menyempurnakan laporan di masa akan datang. Akhir kata semoga Laporan Tugas Akhir ini dapat memberikan masukan bagi perusahaan dan memperluas pengetahuan kita semua tentang keindahan sebuah Tugas Akhir.

Tangerang, 22 Agustus 2023



Ikhlas Frediansyah