

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kepada Allah SWT, karena atas berkat dan rahmat-Nya, saya dapat menyelesaikan Tesis dengan **judul “ Analisis Peningkatan Produktivitas Dengan Metode *Objective Matrix (OMAX)* Pada *Line* Produksi Speedometer Assy “.**

Penulisan tesis ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan program Pascasarjana pada Program Studi Magister Teknik Industri Universitas Mercu Buana dan diharapkan mampu memberikan kontribusi bagi tempat penelitian serta diharapkan bermanfaat bagi semua pihak.

Tesis ini tersusun tidak lepas dari bantuan dan dukungan dari berbagai pihak, maka dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Dr. Hernadewita, selaku dosen pembimbing yang telah menyelesaikan waktu, tenaga, dan pikiran untuk mengarahkan saya dalam penyusunan tesis ini.
2. Dr. Sawarni Hasibuan, M.T., selaku ketua Program Studi Magister Teknik Industri Universitas Mercu Buana yang telah banyak membantu selama masa perkuliahan.
3. Prof. Dr. Didik J. Rachbini selaku Direktur Program Pascasarjana Universitas Mercu Buana yang telah mendukung penyelesaian studi tepat waktu.
4. Seluruh dosen dan staff Magister Teknik Industri Universitas Mercu Buana, yang telah banyak membantu selama masa perkuliahan.
5. Pihak perusahaan PT. Indonesia Nippon Seiki beserta jajaran Management yang telah banyak membantu dalam usaha memperoleh data yang diperlukan.
6. Suami dan kedua anak tercinta serta segenap keluarga yang telah mendoakan dan memberikan semangat dukungan material dan moral dalam menyelesaikan tesis ini.

7. Rekan-rekan mahasiswa Magister Teknik Industri Universitas Mercu Buana Jakarta, khususnya angkatan XVII, atas dukungan dan kerja samanya selama ini.
8. Rekan-rekan kerja guru SMK YUPPEN TEK 2 Tangerang yang telah memberikan motivasi dan dukungan.
9. Semua pihak yang telah banyak memberikan bantuan, baik secara langsung maupun tidak langsung selama penyusunan tesis ini.

Penulis sepenuhnya menyadari akan keterbatasan dalam penyusunan tesis ini. Kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan sebagai bahan koreksi untuk kesempurnaan karya-karya di waktu mendatang. Semoga tesis ini memberikan manfaat yang baik bagi pengembangan ilmu.



Jakarta, Mei 2018

Nunung Fatmawati

UNIVERSITAS
MERCU BUANA