

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr, Wr.

Alhamdulillah Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya. Sholawat beriring salam semoga selalu tercurahkan kepada junjungan kekasih Allah dan juga rahmat bagi seluruh alam semesta ialah Nabi Muhammad SAW. Teriring ridho Allah dan Rosul-Nya sehingga penulis dapat menyusun dan menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan Judul “Analisis Perencanaan Persediaan Bahan Baku Tembaga (Cu) Pada Produk Kabel NYAF 50mm Dengan Menggunakan Metode *Material Requirement Planning* (MRP) Di PT. Supreme Cable & Commerce (SUCACO), Tbk.” Dengan penyusunan Tugas Akhir ini diharapkan dapat menambah wawasan, pengetahuan dan pengalaman baik bagi penulis sendiri maupun bagi pembaca.

Penulisan Tugas Akhir ini bisa berjalan lancar tidak lepas dari bimbingan, dukungan, pengarahan dan motivasi dari berbagai pihak. Oleh karenanya, penulis dengan tidak mengurangi rasa hormat mengucapkan terima kasih kepada :

1. Allah SWT yang telah memberikan kesehatan jasmani dan rohani sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini
2. Kedua Orang Tua, yang telah bersusah payah mendidik, menyayangi, dan memberikan dukungan moril maupun materil, sehingga saya dapat berkuliah dengan lancar.
3. Bpk. Ir. Muhammad Kholil, MT, Selaku pembimbing Tugas Akhir. Yang telah membimbing dalam penyusunan Tugas Akhir
4. Ibu Dr. Ir. Zulfa Fitri Ikatrinasari, MT, Selaku Ketua Program Studi Teknik Industri Yang Telah membimbing dalam setiap tahap Tugas Akhir ini
5. Bpk Willy selaku HR di PT. Supreme Cable & Commerce. Tbk yang telah mempersilakan penulis untuk melakukan kegiatan magang di perusahaan tersebut..
6. Ibu Rodiah & Bapak Dede Selaku Pembimbing di PT. Supreme Cable & Commerce (SUCACO), Tbk. Yang telah mengarahkan didalam pelaksanaan dan pengambilan data selama magang.

7. Dosen Teknik Industri Universitas Mercu Buana, atas bimbingan dan pengajarannya didalam perkuliahan.
8. Keluarga Bpk Sunaryo yang selalu menyemangati dan mensupport saya dalam mengerjakan Tugas Akhir ini.
9. Teman Mahasiswa Teknik Industri Universitas Mercu Buana Meruya Angkatan 2014 yang selalu motivasi dan bekerjasamanya serta kekompakan yang terjalin sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir ini.
10. Terimakasih juga penulis sampaikan kepada Nur Nasia Handayani yang selalu mendukung, menyemangati, memotivasi dan mendoakan sehingga mempermudah dalam menyelesaikan Tugas Akhir
11. Terimakasih juga penulis sampaikan kepada Giri Arban Wijaya dan seluruh keluarga besar Teknik Industri Universitas Mercu Buana yang selalu mendukung dan selalu selalu bersama dalam berbagai hal sehingga mempermudah dalam menyelesaikan Tugas Akhir.
12. Semua pihak yang telah memberikan bantuan baik secara materil maupun moril, baik secara langsung maupun tidak langsung, yang tidak bisa penulis sebutkan satu-persatu namun tidak mengurangi rasa hormat penulis dalam menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini.

Penulis sepenuhnya menyadari bahwa dalam penyusunan Tugas Akhir ini masih terdapat banyak kekurangan. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan demi kesempurnaan Tugas Akhir ini. Akhir kata, semoga penelitian ini bermanfaat bagi kita semua.

Wassalamu'alaikum Wr, Wb.

Jakarta, 30 Januari 2019

Penulis