

**USULAN PENGENDALIAN PERSEDIAAN
BAHAN BAKU BENANG
DI CV SETIA JAYA SOCKS**

LAPORAN TUGAS AKHIR

**Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan Akademik
Mencapai Gelar Sarjana Strata Satu
Pada Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik
Universitas Kristen Maranatha**

**Disusun oleh :
Sharleen Petrina / 1223033**



**FAKULTAS TEKNIK – TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2016**

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena atas limpahan kasih dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir di CV Setia Jaya Socks ini dengan baik. Tugas Akhir ini berjudul “USULAN PENGENDALIAN PERSEDIAAN BENANG DI CV SETIA JAYA SOCKS”. Tugas akhir ini merupakan salah satu persyaratan akademik untuk meraih gelar Sarjana Strata Satu (S1) di Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Kristen Maranatha Bandung.

Tugas akhir ini terdiri dari 6 bab, yaitu :

- Bab 1 Pendahuluan
- Bab 2 Tinjauan Pustaka
- Bab 3 Metodologi Penelitian
- Bab 4 Pengumpulan Data
- Bab 5 Pengolahan dan Analisis Data
- Bab 6 Kesimpulan dan Saran

Pada kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang turut membantu menyelesaikan Tugas Akhir ini:

1. Ibu Ir. Kartika Suhada, M.T. selaku Koordinator KBK Produksi, yang telah menjadi moderator penulis saat seminar proposal tugas akhir dan juga sebagai narasumber dan penguji penulis saat seminar isi dan siding tugas akhir. Terima kasih Ibu, untuk setiap masukan-masukan yang diberikan.
2. Bapak Ir. Rudy Wawolumaja, M. Sc. yang telah menjadi narasumber dan penguji penulis saat seminar isi dan siding tugas akhir. Terima kasih Bapak, untuk setiap masukan-masukan yang diberikan.
3. Bapak Santoso, S.T., M.T. yang telah menjadi narasumber dan penguji penulis saat seminar proposal tugas akhir, seminar isi dan siding tugas akhir. Terima kasih Bapak, untuk setiap masukan-masukan yang diberikan.

4. Ibu Rainisa Maini Heryanto, S.T, M.T. yang telah menjadi narasumber penulis saat seminar proposal tugas akhir. Terima kasih Ibu, untuk setiap masukan-masukan yang diberikan.
5. Bapak Victor Suhandi, S.T., M.T. yang telah menjadi narasumber penulis saat seminar proposal serta selaku dosen pembimbing penulis dalam pembuatan tugas akhir yang telah menyisihkan tenaga, pikiran, dan meluangkan waktu untuk membimbing dan memberi saran kepada penulis dalam menyusun dan menyelesaikan tugas akhir ini.
6. Bapak Ricky Setia Dwiputra, selaku pembimbing penulis di CV Setia Jaya yang telah memberikan pengarahan kepada penulis dan membimbing penulis selama melaksanakan Kerja Praktek ini.
7. Seluruh *staff* dan karyawan CV Setia Jaya telah banyak membantu penulis dalam melaksanakan Kerja Praktek.
8. Seluruh *staff* dosen, administrasi Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha.
9. Keluarga yang telah memberi dukungan dan semangat selama penulis melaksanakan kerja praktek dan menyelesaikan laporan kerja praktek ini.
10. Teman-teman TI 2012 yang berjuang bersama untuk mendapatkan kerja praktek magang ini.
11. Pihak-pihak lain yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, yang telah membantu penulis menyelesaikan magang dan laporan ini.

Akhir kata, penulis memohon maaf atas segala kesalahan yang terdapat pada tugas akhir ini. Penulis mengharapkan kritik dan saran dari semua pihak yang dapat membangun dan memotivasi penulis untuk memperbaiki penyusunan tugas akhir ini. Semoga hasil tugas akhir ini bermanfaat dan memberikan informasi bagi semua pihak dan bagi penulis.

Bandung,

(Sharleen Petrina)