

**ANALISIS DAN USULAN PERBAIKAN AREA TOKO  
MENGUNAKAN METODE 5S DAN BERDASARKAN  
KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA  
(Studi Kasus : Toko *Spare Part* HM)**

**LAPORAN TUGAS AKHIR**

**diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Akademik dalam Mencapai Gelar  
Sarjana Strata (S1) pada Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik,  
Universitas Kristen Maranatha, Bandung**

**Diajukan oleh :**

**Nama : Anita Susanto**

**NRP : 1423010**



**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA  
BANDUNG  
2018**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas selesainya penulisan laporan kerja praktek tugas akhir ini. Laporan yang berjudul “ANALISIS DAN USULAN PERBAIKAN AREA TOKO MENGGUNAKAN METODE 5S DAN BERDASARKAN KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (Studi Kasus : Toko *Spare Part* HM)” ini dibuat untuk memenuhi persyaratan akademik dalam mencapai gelar Sarjana Strata (S1) pada program studi Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Kristen Maranatha, Bandung.

Tugas Akhir yang dilakukan di Toko *Spare Part* HM bertujuan untuk memperbaiki masalah-masalah yang terjadi disana, sehingga penulis berharap bahwa usulan penulis dapat diterapkan oleh pihak toko. Selesainya penulisan laporan ini juga tidak terlepas dari bantuan beberapa pihak. Maka dengan tulus hati, penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada :

1. Tuhan Yesus Kristus yang telah menyertai penulis dari awal penulis menjalani tugas akhir ini dengan baik, serta diberikan kekuatan untuk mengatasi setiap hambatan yang terjadi selama proses pembuatan laporan ini hingga akhirnya penulis dapat menyelesaikannya.
2. Orangtua dan Benny serta seluruh keluarga yang selalu memberikan doa, semangat, serta dukungan untuk laporan ini.
3. Ibu Elty Sarvia, S.T., M.T selaku dosen pembimbing penulis yang telah membimbing penulis selama pembuatan Laporan Tugas Akhir ini. Setiap masukan, arahan, dan pendapat yang disarankan oleh ibu sangat berarti dalam mendukung penulis untuk dapat menyelesaikan laporan tersebut.
4. Seluruh dosen pengajar di Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha yang telah memberikan ilmu-ilmu selama penulis kuliah.
5. Seluruh *staff* Tata Usaha TI yang telah membantu penulis dalam penyusunan laporan.
6. Bapak Hendra dan Ibu Reven selaku pemilik Toko *Spare Part* HM karena telah mengizinkan penulis untuk melakukan penelitian disana.

7. Mangku Deiden Cintaka, atas dukungan dan saran yang diberikan kepada penulis di saat penulis kesulitan mendapatkan inspirasi dalam penulisan laporan Tugas Akhir, serta terima kasih karena selalu bersedia untuk menjadi tempat pelampiasan emosi penulis yang naik-turun selama pembuatan laporan. SEMANGAT KULIAH, LANCAR TUGAS AKHIR !!
8. Teman-teman “cangcimen” Evita, Meliana, Putri, Fera, dan Jeanefer yang memberikan semangat untuk penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir.
9. Sahabat SMA saya, Fenita dan Dina yang selaku memberi dukungan dan saran pada saya serta tempat saya berkeluh-kesah terhadap penulisan Laporan Tugas Akhir saya.
10. Rudy, yang telah ikhlas meminjamkan buku teori 5S kepada penulis sebagai dasar penulisan laporan saya. SUKSES KERJA !!
11. Christian, yang telah membantu saya dalam menginstall *software* Solidwork guna mendukung pekerjaan penulis dalam pembuatan laporan. SEMANGAT TUGAS AKHIR !!
12. Teman-teman TI angkatan 2014 baik yang sudah lulus dan belum lulus terimakasih atas pertemanan yang diberikan, penulis sangat menghargai pertemanan yang telah terbangun selama 4 tahun ini, dan semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu atas segala bantuan dan dukungannya sehingga laporan ini dapat selesai.

Dalam penulisan laporan ini penulis menyadari masih terdapat banyak kekurangan. Oleh sebab itu, dengan sikap terbuka penulis bersedia menerima segala kritik dan saran pembaca demi kesempurnaan laporan ini. Penulis memohon maaf apabila masih terdapat kesalahan pada laporan tersebut. Akhir kata, penulis berharap agar laporan ini dapat membawa manfaat kepada pembaca. Atas perhatiannya, penulis ucapkan terima kasih.

Bandung, 27 November 2018

Penulis