

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbilalamin Puji syukur ke hadirat Allah SWT, karena berkat rahmat dan karunia-Nya, penulis selalu diberikan perlindungan. Sehingga dapat menyusun dan menyelesaikan Laporan Kerja Praktek dengan judul **“PERHITUNGAN NILAI *OVERALL EQUIPMENT EFFECTIVENESS (OEE)* YANG TERJADI PADA MESIN PRODUKSI *VACUUM FORMING***

***FEMALE* DI PT. LG ELECTRONICS INDONESIA”** guna memenuhi syarat kelulusan mata kuliah kerja praktek pada program sarjana strata satu (s1) pada Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Mercu Buana Jakarta.

Penulisan Laporan ini tidak dapat diselesaikan dengan baik tanpa bantuan dan dorongan serta do’a yang sangat berharga dari berbagai pihak, baik secara moril maupun materil. Oleh karena itu, pada kesempatan kali ini perkenankanlah penulis mengucapkan terima kasih kepada pihak yang terlibat dalam pembuatan laporan ini kepada :

1. Kedua orang tua saya, yang sudah memberikan do’a, nasehat dan bimbingan moral maupun materil semasa hidupnya.
2. Dr. Ir. Zulfa Fitri Ikatrinasari, MT, selaku Kepala Program Studi Teknik Industri Universitas Mercu Buana-Jakarta.
3. Bapak Aulia Naro, ST, M,Si selaku Koordinator Dosen Pembimbing saya pada laporan Kerja Praktek ini.
4. Selamat Riadi, ST., MT, selaku Koordinator Kerja Praktek Teknik Industri Universitas Mercu Buana Jakarta.
5. Ibu Diah, selaku staff Tata Usaha yang telah membantu penulis dalam pembuatan surat menyurat.
6. Seluruh dosen Teknik Industri Universitas Mercu Buana yang telah memberi izin untuk penulis melaksanakan kegiatan kerja praktek.
7. Bapak Franky Sugiarto selaku pembimbing lapangan kerja praktek di PT. LG Electronics Indonesia.
8. Bapak Slamet Riyadi selaku Kepala Divisi Engineering PT. LG Electronics Indonesia.

9. Bapak Usman selaku Team Leader Produksi PT. LG Electronics Indonesia. yang telah membantu dalam memperoleh data produksi perusahaan
10. Saudara Radityo Reksagama S,T yang telah membantu penulis mengerjakan laporan kerja praktek serta memberikan dukungan.
11. Seluruh Jajaran karyawan PT. LG Electronics Indonesia.
12. Saudara Lukman Haman Prasetyo, Alvin Gunvanny dan Ferry Prasetyo yang membantu penulis dalam mengerjakan laporan kerja praktek ini.
13. Saudari Shiffa Ramadhani yang membantu penulis dalam mengerjakan laporan Kerja praktek ini.
14. Teman-teman seperjuangan Teknik Industri 2016 Universitas Mercu Buana yang telah memberikan semangat dan dukungan.
15. Seluruh pihak yang membantu penulis selama kegiatan kerja praktek yang tidak dapat disebutkan satu persatu. namun, tanpa mengurangi rasa hormat penulis dalam menyelesaikan Laporan Kerja Praktek ini.

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

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Jakarta, 19 Desember 2019

Rekso Adzaning Samudro