

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis panjatkan ke Hadirat Allah Subhanahu Wa Ta'ala, karena berkat limpahan Rahmat dan Karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyusun Laporan Kerja Praktek ini dengan baik dan tepat pada waktunya. Dalam Laporan Kerja Praktek ini penulis membahas mengenai PERHITUNGAN WAKTU BAKU PADA PROSES PRODUKSI HANDPHONE F11 DENGAN METODE JAM HENTI DI PT. SBB (SELALU BAHAGIA BERSAMA) OPPO .

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan Laporan Kerja Praktek ini, antara lain:

1. Ibu Zulfa Filtri Ikatrinasari, Dr, Mt. Selaku Ketua Program Studi Teknik Industri Universitas Mercu Buana.
2. Ibu Anisah Alatas, ST, MT selaku pembimbing dalam penulisan Laporan Kerja Praktek.
3. Keluarga Besar, yang selalu memberikan doa, nasehat serta dukungan baik secara moril maupun materil, sehingga penulis dapat terus bersemangat dalam menyelesaikan Laporan Kerja Praktek ini.
4. Teman-teman Universitas Mercu Buana yang memberikan masukan dan pengalaman dalam penyusunan Laporan Kerja Praktek ini.
5. *Engineer, Project Manager* di PT. SBB OPPO yang memberikan masukan dan pengalaman dalam penyusunan Laporan Kerja Praktek ini.

Penulis berharap semoga Laporan Kerja Praktek ini dapat memberikan ilmu, manfaat, dan pengalaman bagi para pembaca. Tidak lupa juga penulis berharap kepada pembaca agar memberikan kritik dan saran yang membangun agar penulis dapat berkarya lebih baik lagi, dengan mengirimkan via *email* penulis ke alamat bambangharyp@gmail.com

Tangerang, 19 July 2019

Penulis

Bambang Hary P

41616110027



UNIVERSITAS
MERCU BUANA