

Kata Pengantar

Puji dan syukur atas kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan dengan baik tugas akhir yang berjudul “Analisis Beban Perhitungan Sistem Tata Udara di Ruang C205 Universitas Widyatama”. Penulisan tugas akhir ini merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan studi strata 1 Teknik Mesin di Universitas widyatama, Bandung. Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan pada penulisan tugass akhir ini, baik dari materi maupun Teknik penyajiannya, mengingat terbatasnya pengetahuan yang penulis miliki. Oleh karena itu kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan dari berbagai pihak.

Dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah banyak membantu memberikan kontribusi dalam proses penyelesaian tugas akhir ini. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Kedua Orang tua dan Keluarga besar penulis, yang selalu mendoakan dan mendukung baik moral maupun materil.
2. Bapak Ir, Udin Komarudin, M.T., sebagai ketua program studi Teknik Mesin S1 Universitas Widyatama, Bandung.
3. Ibu Nia Nuraeni Suryaman, S.Pd., M.T., sebagai dosen pembimbing yang telah menyediakan banyak waktu, tenaga dan pikiran untuk membimbing dan mengarahkan penulis dalam penyusunan tugas akhir ini.
4. Seluruh bapak/ibu Dosen dan staf di program studi Teknik Mesin Universitas Widyatama, Bandung.
5. Bapak Herdian, S.T sebagai kepala Biro fasilitas yang telah memberikan ijin selama penelitian.
6. Seluruh staf bapak/ibu di bagian pemeliharaan yang telah membantu untuk selama penelitian.

7. Rekan-rekan yang membantu dan mendukung terselesaikannya selama melakukan tugas akhir.

Akhir kata penulis berharap semoga Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas seluruh kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga tugas akhir ini bisa bermanfaat sebagai tambahan wawasan ilmu bagi yang berkenan membacanya. Terima kasih.



Bandung, 7 Maret 2024

Sardo Gultom