

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT yang karena rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir yang berjudul “**Penjadwalan Mesin Dengan Metode *Heuristic Local Search* Pada Analisa Produk *Pasca Pemasaran* di Laboratorium *Quality Control* PT Meprofarm**”. Tugas Akhir ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan pada jurusan Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Widyatama. Tugas Akhir ini dapat selesai tak lepas dari bantuan beberapa pihak terkait didalamnya. Penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Kedua orang tua serta adik-adik yang telah memberikan motivasi, semangat belajar dan doa sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik.
2. Bapak Dr. Didit Damur Rochman, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing yang telah memberikan banyak tenaga serta waktunya dalam membimbing penulis hingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik, serta atas ilmunya selama perkuliahan di Teknik Industri Universitas Widyatama.
3. Pimpinan dan seluruh *Staff* PT Meprofarm di departemen *Quality Control* yang telah memberikan kesempatan pada penulis untuk melakukan penelitian.
4. Seluruh dosen Teknik Industri Universitas Widyatama khususnya Bapak Rendyatna Ferdian S.T., yang banyak membantu memberikan ilmu dan bantuannya selama perkuliahan bagi penulis.
5. Bapak Dr. Arief Rahmana, S.T., M.T., CIPMP. selaku Ketua Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Widyatama serta Ibu Verant Hartati, S.T., M.T. selaku wakil Ketua Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Widyatama.
6. Bapak Dr. Arief Rahmana, S.T., M.T., CIPMP., Bapak Riki Ridwan Margana, M. T., serta Bapak Dr. Didit Damur Rochman, S.T., M.T. selaku dosen penguji.
7. Teman-teman Teknik Industri Reguler B2 2015 yang berkontribusi dalam penyusunan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam penyusunan laporan Tugas Akhir ini, oleh karena itu penulis menerima segala bentuk kritik dan saran yang membangun. Besar harapan penulis agar laporan ini dapat bermanfaat khususnya bagi penulis dan umumnya untuk semua pihak yang membutuhkan.

Bandung, April 2019

Penulis

