

Kata Pengantar

Pada kesempatan ini peneliti mengucapkan rasa syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa karena berkat rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan dan menyusun laporan Tugas Akhir dengan judul “ANALISIS PEMILIHAN METODE PERAWATAN TERBAIK BAGI MESIN *FILLING PLUMAT FFS 894 NO 2298* DENGAN MENGGUNAKAN METODE FUZZY TOPSIS DI PT. SANBE FARMA”. Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat mendapatkan gelar Sarjana Teknik pada program S1 Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia. Dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini, peneliti mendapat bantuan dari berbagai pihak. Karena itu, peneliti ingin mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

- 1) Kedua orang tua tercinta Bapak dan Ibu yang telah memberikan doa, dorongan, bimbingan, serta dukungan yang tulus dan ikhlas baik secara moril maupun materil.
- 2) Bapak Gabriel Sianturi S.T., M.T. selaku dosen pembimbing yang sudah memberikan semangat, motivasi dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
- 3) Ibu Dr. Henny S.T., M.T. selaku ketua program studi Teknik Industri.
- 4) Ibu Julian Rebecca, S.T., M.T. selaku koordinator Tugas Akhir.
- 5) Ibu Dr. Henny S.T., MT.T. selaku dosen penguji 1 Tugas Akhir.
- 6) Bapak Alam Santosa S.T., M.T. selaku dosen penguji 2 Tugas Akhir.
- 7) Seluruh dosen dan sekretariat di program studi Teknik Industri.
- 8) Seluruh staff engineering dan karyawan PT. Sanbe Farma yang telah memberikan kemudahan dalam melakukan penelitian.
- 9) Rival Atriadi Haiti dan Maurena Ronahot Situmorang teman sepembimbingan yang selalu siap sedia membantu dan memberikan semangat dan dorongannya.
- 10) Mei Lusiana Lubis dan Hendry Hardianto teman seperusahaan yang selalu siap sedia membantu dan memberikan semangat dan dorongannya.
- 11) Teman-teman khususnya teman seperjuangan angkatan 2016 Teknik Industri UNIKOM.

12)6 Perempuan teknik industri 2016 yang selalu memberikan semangat dan dorongannya serta mau menerima dan mendengarkan keluh kesah selama kuliah di UNIKOM.

Serta kepada seluruh pihak yang turut memberikan bantuan kepada peneliti. Peneliti menyadari sepenuhnya bahwa masih banyak kekurangan-kekurangan didalam penulisan Tugas Akhir ini, baik mengenai isi maupun penulisannya. Untuk itu, peneliti mengharapkan saran-saran ataupun kritik yang sifatnya membangun. Akhir kata, semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua umumnya dan peneliti khususnya sehingga dapat dipergunakan sebagai sebagai salah satu bekal untuk dunia kerja.

Bandung, September 2020

Penulis