

KATA PENGANTAR



Al-hamdulillahirobbil 'alamin, Puji syukur penyusun ucapkan kehadiran Allah SWT atas segala rahmat dan hidayah yang telah dilimpahkan-Nya, sehingga penyusun dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir dengan judul **“Evaluasi Penjadwalan Proyek Kapal Fiber Dengan Menggunakan Metode PERT Studi Kasus CV. BMF (Bengkalis Marine Fiber)”** sebagai syarat untuk menyelesaikan studi kuliah di Jurusan Teknik Industri Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

Shalawat serta salam semoga tetap tercurah kepada baginda Rasulullah Muhammad SAW. Laporan Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat kelulusan dalam menyelesaikan kuliah strata I di Jurusan Teknik Industri Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

Penulis menyadari bahwa laporan Tugas Akhir ini masih terdapat kekurangan dan ketidaksempurnaan, oleh sebab itu banyak sekali pihak yang telah membantu penyusun dalam menyusun dan menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini, baik secara moril maupun materil. Untuk itu pada kesempatan ini penyusun mengucapkan terimakasih sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Prof. Dr. H. Munzir Hitami, MA., Selaku Rektor Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau
2. Bapak Dr. Hartono, M.Pd., selaku Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau
3. Bapak Ismu Kusumanto, ST., MT, selaku ketua jurusan Teknik Industri Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau
4. Ibu Tengku Nurainun, ST, MT., selaku sekretaris Jurusan Teknik Industri Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
5. Bapak Harpito, ST., MT sebagai Koordinator Tugas Akhir Jurusan Teknik Industri Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

6. Bapak Suherman MT, selaku dosen pembimbing serta bapak Ismu Kusumanto, ST., MT dan bapak Harpito, ST., MT selaku dosen penguji yang telah banyak membantu, meluangkan waktunya untuk berkonsultasi serta menyumbangkan ide-idenya guna untuk menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini.
7. Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada kedua orang tua ayahku Amirusli dan ibuku Ernawati dan adikku Eko Mardani, Muhammad Ridho Ramadhoni yang telah memberikan dukungan moral dan do'a sehingga penyelesaian laporan Tugas Akhir ini berjalan dengan baik.
8. Ucapan terima kasih kepada Bapak Azemi, Amd yang telah memperkenankan untuk melakukan penelitan Tugas Akhir pada proyek pembuatan kapal fiber, serta karyawan CV.BMF (Bengkalis Marine Fiber) yang telah memberi motivasi dan bimbingan selama penelitian Tugas Akhir.
9. Teman-teman tercinta yang sangat membantu dalam memberikan motivasi yang telah meluangkan waktunya, dan Rekan-Rekan Teknik Industri Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau khususnya Kelas F angkatan 2013 dan Sahabat-Sahabat yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Harapan penulis, semoga laporan Tugas Akhir ini dapat berguna bagi penulis sendiri khususnya, serta memberikan hikmah dan ide bagi pembaca pada umumnya.

Amin

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Pekanbaru, Mei 2018
Penulis,

Putra Mulzani

UIN SUSKA RIAU