



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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 mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

KATA PENGANTAR

Assalammu'alaikum wa rahmatullahi wa barakatuh.

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Alhamdulillah, segala puji hanya bagi Allah SWT, karena berkah limpahan rahmat dan karunia-nya penulis mampu menyelesaikan skripsi yang berjudul **"Sistem Pendukung Keputusan Pemberan Reward Karyawan Dengan Menggunakan Metode Multifactor Evaluation Process (MFEP)"**. *Allahumma sholli'ala Muhammad wa'ala ali sayyidina Muhammad*, yang tidak lupa penulis haturkan juga untuk Rasul Allah, Muhammad SAW.

Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana strata satu pada Program Studi Teknik Informatika Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Selama penyusunan skripsi, penulis banyak mendapat pengetahuan, bimbingan, dukungan, dan arahan dari berbagai pihak yang telah membantu hingga skripsi ini dapat diselesaikan. Untuk itu pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. H. Munzir, MA selaku Rektor Universitas Islam Sultan Syarif Kasim Riau.
2. Bapak Dr. Hartono, M.Pd selaku Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Sultan Syarif Kasim Riau.
3. Bapak M. Irsyad, M.T selaku Ketua Jurusan Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi UIN SUSKA RIAU.
4. Ibu Iis Afrianty, S.T, M.Sc, CIBIA selaku koordinator tugas akhir
5. Ibu Lestari Handayani, S.T., M.Kom selaku dosen pembimbing di masa kuliah penulis dari awal Kerja Praktek hingga Tugas Akhir dan memberikan banyak ilmu yang tak terhingga kepada penulis.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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 mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

6. Ibu Yelfi Vitriani, S.Kom., MMSI selaku dosen Penguji I yang telah memberikan kritik dan saran sebagai ilmu bagi penulis.
7. Bapak Nazruddin Safaat H., MT selaku dosen dosen Penguji II yang telah memberikan kritik dan saran sebagai ilmu bagi penulis
8. Bapak Resky Mai Candra, ST, M.Sc selaku Pembimbing Akademik penulis.
9. Seluruh Bapak/Ibu dosen Teknik Informatika yang telah memberikan ilmunya kepada penulis selama proses belajar mengajar di bangku perkuliahan.
10. Ayahanda dan Ibunda tercinta serta adik-adik yang ku sayangi yang senantiasa memberikan semangat, dukungan dan doa kepada penulis sehingga tugas akhir ini dapat diselesaikan dengan baik.
11. Kepada teman-teman seperjuangan (Rizky, Nanang, Deli, Endro, Nanda, Taufik, Rahmat, Ami, Zul, Vita, Teguh, Roni, Aflim, Dichy, Febrian, Rangga), yang telah banyak memberikan semangat dan dukungan kepada penulis.
12. Terima kasih kepada keluarga besar TIF A, TIF 2010, dan TIF 2011 yang telah membantu penulis dari masa perkuliahan hingga terselesainya skripsi penulis, yang tidak dapat disebutkan satu persatu.
13. Semua pihak yang telah memberikan bantuannya dari awal hingga akhir laporan skripsi penulis selesai.

Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya maupun pembaca pada umumnya. Penulis berharap ada masukan, kritikan, maupun saran dari pembaca atas laporan ini yang dapat disampaikan ke alamat *email* penulis **robi.sptr18@gmail.com**. Akhir kata penulis ucapkan terima kasih dan selamat membaca, *Wassalamualaikum wa rahmatullahi wa barakatuh*.

Pekanbaru, 19 Juni 2017

ROBI SAPUTRA