

Jurusan Komputerisasi Akuntansi
Skripsi Sarjana Komputer
Semester Ganjil 2009/2010

**PENGUKURAN RISIKO PROYEK TEKNOLOGI INFORMASI
PADA PT TRIASTA INTEGRASI TEKNOLOGI**

Andri Setiawan (1000835814)
Adi Subakti Kurniawan (1000869185)
Merlin Mulia (1000875004)
Kelas / Kelompok : 07PAA / 01

Abstrak

TUJUAN PENELITIAN ini adalah mengetahui dan mengukur risiko-risiko dalam pengerjaan proyek-proyek teknologi informasi. Pengukuran risiko teknologi informasi yang dilakukan akan menampilkan nilai tingkatan dari frekuensi terjadinya risiko terhadap dampak yang dapat dihasilkan. Penelitian ini juga memberikan rekomendasi untuk memitigasi risiko pada proyek teknologi informasi.

METODOLOGI yang digunakan dalam pengukuran risiko proyek teknologi informasi ini adalah metode studi kasus, di mana teknik pengumpulan datanya menggunakan penelitian pustaka dan lapangan. Penelitian pustaka dengan menggunakan buku-buku teks serta artikel yang berhubungan dengan penelitian. Penelitian lapangan dengan observasi, wawancara, dan penyebaran kuesioner. Metode analisis data menggunakan *framework* Kathy Schwalbe (2002) dan 12 faktor risiko proyek teknologi informasi Zhang dan Lee (2008).

HASIL PENELITIAN ini menemukan prioritas risiko yang berbeda dari penelitian sebelumnya dan rekomendasi yang dapat membantu untuk meminimalkan risiko yang ditemukan. Penelitian ini dapat meminimalkan kemungkinan terjadinya risiko sehingga dapat meminimalisasi kemungkinan kegagalan suatu proyek teknologi informasi.

Kata kunci: Pengukuran risiko, proyek teknologi informasi, dampak, frekuensi.