

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan pada Proyek Konstruksi Pembangunan Gedung Negara Imigrasi Kelas III Non TPI Di Kota Kediri maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut :

1. Risiko pada Proyek Konstruksi Pembangunan Gedung Negara Imigrasi Kelas III Non TPI Di Kota Kediri terdapat 8 risk event dan 16 risk agent yang teridentifikasi. Setekah dilakukan pengolahan data pada house of risk fase 1, maka didapatkan 7 risk agent prioritas yaitu manajemen proyek yang kurang baik, koordinasi dengan owner tidak baik, peraturan keselamatan kerja, desain yang salah atau tidak lengkap, kurangnya pengawasan kontraktor terhadap subkon, Menurunnya kualitas pekerja.
2. Strategi Penanganan terdapat terdapat 11 prioritas strategi penanganan. Prioritas strategi penanganan tersebut yaitu pengamanan lokasi proyek, memilih PM yang kompeten, pemberian sanksi pada yang melanggar, pembuatan gambar kerja, sering mengadakan rapat, pembuatan jadwal pelaksanaan pekerjaan, mengganti metode kerja agar lebih cepat, percepatan pengadaan sumber daya, pemantauan kinerja subkon, penerapan K3, dan stock material di perbanyak.
3. Penerapan Strategi Penanganan. Sebelum dilakukan strategi penanganan terdapat 2 sumber risiko pada posisi merah, 2 pada posisi kuning, dan 3 pada posisi hijau. Setelah dilakukan percobaan penerapan strategi penanganan terdapat perubahan posisi sumber risiko yaitu tidak terdapat sumber risiko pada posisi merah, 1 pada posisi kuning, dan 6 pada posisi hijau. Dari perubahan tersebut dapat diketahui bahwa terjadi perubahan yang baik terhadap posisi risk agent karena nilai severity dan occurrence dari risk agent mengalami penurunan

5.2 Saran

1. Saran yang dapat diberikan pada pihak Proyek Konstruksi Pembangunan Gedung Negara Imigrasi Kelas III Non Tpi Di Kota Kediri yaitu pihak pelaksana proyek dapat mengetahui sumber – sumber risiko apa saja yang terdapat diproyek konstruksi serta dapat menerapkan strategi penanganan risiko berdasarkan urutan prioritasnya.
2. Saran untuk penelitian lain adalah menambahkan variabel keuangan agar dapat diketahui kerugian ataupun keuntungan yang dialami pada suatu proyek konstruksi.
3. Saran untuk peneliti yang lain untuk menggunakan metode penelitian ANP atau lainnya.