

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan melalui kuisioner yang telah disebarakan, dapat diambil kesimpulan yaitu:

1. Penyebab keterlambatan proyek jalan yang sering terjadi berdasarkan frekuensi resiko yang terjadi yaitu pada indikator peralatan, terutama kesalahan manajemen peralatan, indikator manajerial terutama penjadwalan kurang baik dari kontraktor (kelalaian kontraktor), dan pada indikator pembiayaan, terutama keterbatasan dana kontraktor.
2. Faktor penyebab yang paling berpengaruh berdasarkan pengaruh terhadap waktu adalah indikator manajerial, yaitu penjadwalan kurang baik dari kontraktor (kelalaian kontraktor), indikator pembiayaan terutama keterbatasan dana kontraktor, dan indikator peralatan terutama kesalahan manajemen peralatan.
3. Berdasarkan pengaruh terhadap biaya, faktor penyebab yang paling berpengaruh adalah dikarenakan indikator peralatan, terutama kesalahan manajemen peralatan dan indikator manajerial terutama penjadwalan kurang baik dari kontraktor.

Penelitian juga dilakukan dengan mengetahui antisipasi konsultan pengawas terhadap terjadinya keterlambatan secara umum, terhadap *owner* dan terhadap kontraktor, diantaranya adalah melakukan *re-schedule* yang disesuaikan dengan metoda kerja yang akan dilaksanakan, melakukan SCM (*Show Cause Meeting*), dan melakukan

evaluasi terhadap keterlambatan dan pekerjaan yang terjadi keterlambatan.

5.2 Saran

Saran yang dapat diberikan dari hasil penelitian ini diantaranya adalah:

1. Dalam melaksanakan pekerjaan perlu kiranya mempertimbangkan faktor-faktor yang dominan yang dapat menyebabkan keterlambatan dalam penyelesaian proyek jalan agar tepat dalam frekuensi resiko yang terjadi, biaya, dan waktu.
2. Disarankan kepada kontraktor agar dapat memanajemen peralatan, serta mengatur manajerial dengan baik sehingga pekerjaan dapat terlaksana sesuai dengan jadwal yang telah direncanakan.
3. Pihak kontraktor sebaiknya sudah melakukan survey terhadap material yang akan digunakan, sehingga keterlambatan akibat faktor material dapat dikurangi.