

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan data yang sudah dianalisa dan pembahasan yang sudah dilakukan mengenai analisa penerapan manajemen waktu pada Proyek Pembangunan Lanjutan Rumah Sakit Angkatan Laut Dr. Komang Makes Lantamal 1 Belawan maka penulis mengambil beberapa kesimpulan pada penulisan Tugas Akhir meliputi :

1. Pelaksanaan manajemen waktu yang direncanakan sebelumnya dengan realisasi pada saat dilapangan mengalami percepatan yang signifikan. Dimana awalnya ada beberapa pekerjaan yang mengalami kendala pada saat pekerjaan, tetapi dengan diadakannya perencanaan ulang pada pekerjaan yang mengalami kendala tersebut akhirnya pekerjaan yang mengalami kendala dapat terselesaikan dengan sangat baik.
2. Pengaruh penerapan manajemen waktu terhadap efisiensi pekerjaan pada saat di lapangan memiliki pengaruh yang besar. Dimana pada setiap item pekerjaan yang mengalami kendala atau keterlambatan sebelumnya sudah dapat teratasi dengan baik. Dikarenakan pada item yang mengalami kendala atau keterlambatan tersebut diberikan penambahan tenaga kerja dan penambahan jam kerja (lembur).
3. Kendala - kendala yang mempengaruhi pekerjaan di lapangan meliputi:
 - Faktor keadaan cuaca yang kurang mendukung.

Dimana cuaca pada lokasi pembangunan sering mengalami banjir ketika hujan turun. Dimana lokasi pembangunan tersebut tidak jauh dari dermaga, sehingga curah air yang turun mengalir hingga ke lokasi pembangunan tersebut.

- Stok material yang kurang mendukung.

Pemasukan stok material pada proyek tersebut juga mempengaruhi. Dimana pemakaian alat maupun bahan yang digunakan memiliki jarak yang jauh dari lokasi pembangunan sehingga memakan waktu yang cukup lama.

- Tenaga Kerja

Tenaga kerja yang dikerjakan pada pembangunan proyek tersebut tergolong minim tidak sebanding dengan target pencapaian pekerjaan tiap minggunya.

5.2 SARAN

Adapun beberapa saran berdasarkan hasil analisis penerapan manajemen waktu pada proyek pembangunan lanjutan Rumah Sakit Angkatan Laut tersebut meliputi :

1. Diperlukannya updating schedule pada setiap item pekerjaan, untuk memantau perkembangan pekerjaan tersebut.
2. Menyesuaikan kebutuhan material dengan situasi yang ada pada saat di lapangan.
3. Menyesuaikan kebutuhan SDM dengan situasi yang ada pada saat di lapangan.

