

## BAB VI

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 6.1 Kesimpulan

Temuan - temuan berikut diambil dari pengolahan data dan analisis pembahasan yang dilakukan pada bab sebelumnya.:

1. Proyek perumahan AT TAUFIK RESIDENCE sedang dibangun, dan tugas-tugas tertentu termasuk dalam pekerjaan tersebut. dari mulainya galian pondasi sampai finishing. Sesuai data yang sudah diperhitungkan maka dari data waktu pengerjaan tersebut dikerjakan selama 94 hari. Sedangkan data waktu pengerjaan diperhitungkan dengan menggunakan metode *critical path metode* hasil perhitungan hasilnya tetap 58 hari.
2. Pekerjaan pembangunan proyek pembangunan rumah AT TAUFIK RESIDENCE mempunyai jalur kritis.t. Terdapat beberapa jalur kritis pada proses pembangunan perumahan AT TAUFIK RESIDENCE, Jalur kritis tersebut A1-B3-C3-D2-E2-F2-G1-H1-I1-J1 Dari kegiatan aktivitas ini dari galian pondasi sampai finishing tidak mendapatkan hambatan apapun, maka pengerjaan proyek perumahan tersebut mendapatkan penyelesaian selama 58 hari.

#### 6.2 Saran

Berdasarkan temuan studi tersebut, sejumlah rekomendasi harus dibuat, antara lain:

1. Sebaiknya perusahaan mulai menggunakan metode Perusahaan sebaiknya mulai mempergunakan metode penjadwalan *Critical Path Methode* sebagai salah satu penentuan waktu aktivitas proyek,karena

dengan begitu dapat mengantisipasi masalah ketidakpastian, selain itu juga dapat dijadikan sebagai acuan dasar untuk mengetahui standar jumlah waktu yang dibutuhkan untuk setiap tugas saat ini pada pembangunan perumahan AT TAUFIK RESIDENCE.

2. Tugas-tugas yang berada pada jalur esensial dalam suatu kegiatan bisa lebih banyak diperhatikan kembali untuk tetap mengantisipasi apabila ada kegiatan tersebut yang mengganggu pada proyek pembangunan perumahan AT TAUFIK RESIDENCE.
3. Jika terjadinya adanya keterlambatan dan berlebihan waktu, maka perlu adanya perhitungan kembali dengan metode *critical path metode* agar membantu dalam penjadwalan pembangunan proyek perumahan AT TAUFIK RESIDENCE.

