

B A B 4

K E S I M P U L A N D A N S A R A N

4.1. Kesimpulan

Dari hasil analisa harga satuan item pekerjaan , biaya untuk pekerjaan struktur atas pembangunan Rumah sakit hanafiah batusangkar secara keseluruhan adalah berjumlah Rp 17,961,530,904,00 (tidak termasuk PPN 10 %). Time schedule / Kurva S Rumah sakit hanafiah batusangkar didapatkan berdasarkan kepada penjadwalan kerja, total pekerjaan dilakukan selama 6 bulan.

1. Rencana Anggaran Biaya adalah harga dari bangunan yang dihitung dengan teliti, cermat dan memenuhi syarat. Anggaran biaya pada bangunan yang sama akan berbeda-beda antara daerah satu dengan daerah yang lain. Hal ini disebabkan karena perbedaan harga bahan dan upah tenaga kerja.
2. *Time Schedule* adalah rencana alokasi waktu untuk menyelesaikan semua item pekerjaan yang ada dalam sebuah proyek. Pada Proyek *Rumah sakit hanafiah batusangkar* pelaksanaan pekerjaan struktur atas dilaksanakan selama 6 bulan berdasarkan bobot dari setiap durasi pekerjaan yang dilaksanakan.
3. *Cashflow* adalah acuan bagi pelaksana untuk mengatur aliran kas yang ada. Pada Proyek Rumah Sakit Hanafiah Batusangkar dalam cashflow yang ada didapat total nilai pekerjaan struktur atas yaitu Rp 1,762,420,00 dengan uang muka 20% dari nilai proyek, retensi 5% dari nilai proyek dan pembayaran progres dilakukan setiap akhir bulan atau montly progress.
4. Untuk harga struktur atas Pada Proyek *Rumah sakit hanafiah batusangkar* didapatkan untu semua lantai pada pekerjaan DINDING Rp 9,612,772,500, pekerjaan LANTAI Rp 6,334,203,700 pekerjaan PLAFOND Rp 422,700,600 pekerjaan PINTU DAN JENDELA Rp 23,080,000, pekerjaan Elektrikal Rp 2,016,804,000, pekerjaan Mekanikal Rp 392,490,182 , Pekerjaan Plumbing Rp 146,504,500.



4.2. Saran

Dalam menentukan waktu pelaksanaan pekerjaan sebuah proyek haruslah dilakukan dengan benar dan tepat, supaya hasil dari pekerjaan yang dilakukan sesuai dengan waktu yang telah ditentukan, tidak terjadinya keterlambatan pekerjaan dan disesuaikan dengan bobot masing-masing pekerjaan.

1. Penyusunan time schedule suatu proyek konstruksi harus sesuai dengan waktu yang telah ditentukan, sehingga tidak terjadinya keterlambatan pekerjaan.
2. Penyusunan harus sesuai dengan time schedule

