

ABSTRAK

Tuntutan di segala bidang semakin di rasakan, terutama di negara yang sedang berkembang hal ini dilakukan dalam rangka meningkatkan taraf hidup rakyatnya. Banyak ketinggalan yang harus dikejar dengan pembangunan di segala bidang. Pembangunan tersebut berupa pembangunan fisik proyek, terutama Pekerjaan Gedung maka tingkat kesulitan untuk mengelola dan menjalankan sebuah kegiatan pekerjaan Gedung semakin tinggi. Salah satu faktor yang menentukan keberhasilan suatu pembangunan proyek adalah pelaksanaan proyek dapat berjalan sesuai dengan waktu dan biaya yang telah di rencanakan. Dengan Demikian perlu suatu perubahan yaitu dengan cara mengoptimalkan waktu menggunakan metode Critical Path Methode (CPM) . metode CPM ini akan menghasilkan suatu hasil yang relatif sederhana. Metode ini banyak dijumpai pada proyek- proyek engineering konstruksi bangunan Gedung yang banyak memiliki pekerjaan

Kata Kunci : *Critical Path Methode*, Gedung, Konstruksi.