

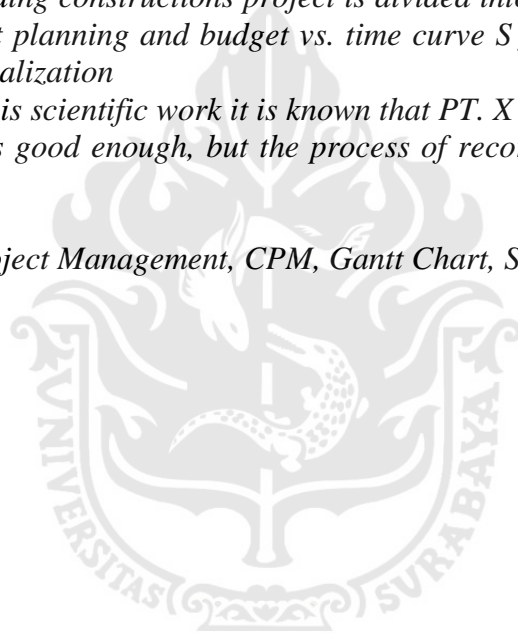
ABSTRACT

This scientific work aims to determine the design of project management by PT. X in carrying out development projects Sports Building in East Kalimantan in 2008. PT. X is a company that contractors engaged in construction services as core business. Building construction projects in progress this Sport, PT. X able to do it more quickly than previously planned schedule.

These include scientific work on non-scientific based research using the method in which the S curve in using the S curve, must first know which costs are used for Sports Development Building this project. Phase S curve on Sports Building constructions project is divided into two S curves for for the design cost planning and budget vs. time curve S for the realization of cost vs. time realization

From this scientific work it is known that PT. X is in applying project management is good enough, but the process of recording the data is less good.

Keywords: Project Management, CPM, Gantt Chart, S Curve



INTISARI

Karya ilmiah ini bertujuan untuk mengetahui desain manajemen proyek yang dilakukan oleh PT. X dalam menjalankan proyek pembangunan Gedung Olah Raga di Kalimantan Timur pada tahun 2008. PT. X merupakan perusahaan kontraktor yang bergerak dibidang jasa konstruksi sebagai usaha utama. Dalam pengerjaan proyek pembangunan Gedung Olah Raga ini, PT. X mampu mengerjakannya lebih cepat dari jadwal yang telah direncanakan sebelumnya.

Karya ilmiah ini termasuk pada karya ilmiah berbasis nir-penelitian dengan menggunakan metode kurva S dimana dalam menggunakan kurva S, harus terlebih dahulu mengetahui biaya-biaya yang digunakan untuk pembangunan proyek Gedung Olah Raga ini. Tahap kurva S pada proyek pembangunan Gedung Olah Raga ini dibagi menjadi dua yaitu kurva S untuk biaya rancangan anggaran vs waktu perencanaan dan kurva S untuk biaya realisasi vs waktu realisasi

Dari karya ilmiah ini maka dapat diketahui bahwa PT. X ini dalam menerapkan manajemen proyeknya sudah cukup baik, tetapi proses pencatatan datanya kurang baik.

Kata kunci : Manajemen Proyek, CPM, *Gantt Chart*, Kurva S