

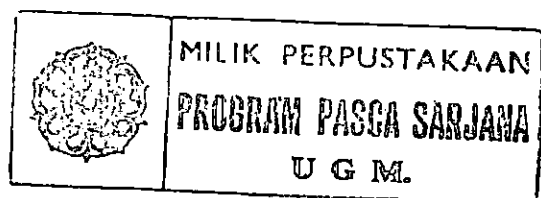
INTISARI

Penelitian tentang Manajemen Material Pada Pembangunan Gedung Asrama MM UGM merupakan studi kasus pada manajemen proyek konstruksi. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui praktek manajemen material yang diterapkan dalam proses perencanaan, pengadaan, dan pengendalian material sehingga diharapkan dapat memberikan kontribusi keuntungan yang tinggi.

Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah menggunakan *literature research* dan dokumen – dokumen proyek. Analisis material ini digunakan untuk mengetahui komposisi material yang dibutuhkan untuk masing – masing pekerjaan pada setiap minggu.

Dari hasil analisis tersebut dapat diketahui bahwa proses perencanaan, pengadaan, dan pengendalian material dilakukan secara bertahap, yaitu disesuaikan dengan tingkat kebutuhan di lapangan berdasarkan atas masing – masing pekerjaan konstruksi. Hal ini bertujuan untuk menghilangkan kesia – siaan dari material serta menurunkan biaya konstruksi, yaitu setiap kali material disimpan di gudang maka nilainya harus bertambah, dan setiap kali material bergerak / digunakan harus ada penambahan nilai.

Kata kunci : Manajemen Material, Analisis Komposisi Material, dan Kesia – siaan.





UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Manajemen material pada pembangunan Gedung Asrama MM UGM
SIDIQ, Muhammad, Drs. Agus Achyari, MBA
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ABSTRACT

The research about "material management in develop MM UGM Guest House Building" is a case study in construction project management. The purpose of this research is to understand management material practical in planning, procurement, and handling process so it can gives a high benefit contribution.

The analysis in this research uses literate research and project documents. This material analysis to understand material composition what we need of each work in every week.

The result of analysis is the planning, procurement, and handling process material do step by step, which adapted with project need based on each construction work. The purpose is to reduce losing material and reduce construction cost, it means every keeping material in the warehouse so the value must increase, and every material move / uses must have increasing value.

Keywords : Material Management, Material Composition Analysis, and Losing Material