

Pengaruh penerapan konsep green construction pada bangunan gedung terhadap penambahan biaya pada pelaksanaan proyek = Effect of adoption of green construction concept at cost incremental to the project implementation / Bayu Adikusumo

Bayu Adikusumo, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20248564&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Aktivitas manusia dalam pelaksanaan proyek konstruksi bangunan dapat menimbulkan dampak yang merugikan (negatif) terhadap lingkungan di sekitarnya. Salah satunya disebabkan oleh kegiatan pembangunan. Pada saat ini ada sebuah konsep Green Construction yang dapat meminimalisir dampak negatif terhadap lingkungan. Penelitian ini dilakukan untuk melihat pengaruh penerapan konsep green construction pada pembangunan gedung terhadap penambahan biaya pada tahap pelaksanaan proyek. Metode yang digunakan adalah survey. Metode ini digunakan untuk menjawab pertanyaan dari penelitian yang dilakukan. Data didapat dari kuisioner kepada responden yang terkait terhadap pelaksanaan proyek yang telah menggunakan konsep green construction ini.

ABSTRACT

Human activities in the implementation of construction projects may cause adverse effects (negative) on the surrounding environment. One of them caused by construction activities. At this time there is a concept that can minimize negative impacts on the environment. This research was conducted to see the effect of applying the concept of green construction on building on the incremental cost of the project implementation stage. The method used is survey. This method is used to answer questions from the research. Data obtained from questionnaires to the respondents related to the implementation of projects that have used this concept of green construction