

Identifikasi penerapan sistem manajemen keselamatan dan kesehatan kerja (SMK3) terhadap kecelakaan kerja pada proyek konstruksi bangunan air. (Studi kasus : banjir kanal timur paket 28) = The identification of safety management systems and health of application for occupational accident at construction project of water building . (Case study: Banjir Kanal Timur Part 28)

Bagus Dwiputra Utama, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20248466&lokasi=lokal>

---

Abstrak

Di negara yang sedang berkembang, dalam rangka meningkatkan taraf hidup rakyatnya, tuntutan akan terselenggaranya kegiatan proyek konstruksi akan sangat terasa. Disini bisa dilihat jelas bahwa sejalan dengan berkembangnya proyek konstruksi bangunan air maka kecelakaan kerja yang timbul akibat perkembangan ini juga merupakan faktor penting yang harus dipahami oleh semua pihak yang terkait. Proyek konstruksi yang mengetahui masalah penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3) dan mengidentifikasi hal-hal yang mungkin terjadi adalah proyek yang mampu meminimalisasi potensi kecelakaan kerja yang mungkin terjadi pada saat pelaksanaannya. Metode analisa yang dilakukan pada penelitian ini menggunakan analisa kualitatif untuk mengetahui penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3) dari faktor penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3). Berdasarkan hasil analisa data, - Para pekerja yang kurang memahami pentingnya arti keselamatan dan kesehatan kerja (K3) dan komitmen petinggi proyek yang masih kurang merupakan hal penting yang mungkin menjadi penyebab kecelakaan kerja.

<hr>

In developing countries, for the agenda of improving live level of the people the activity of construction project demand will be well held. Here can be seen clearly that in line of the developing water building construction project, hence of accident can appear because of the developed which also has important factor to comprehend by all the part. Discovering problems of the applying safety and healthy (S&H) and its identifying is a project that capable to potence the possible of accident which can happened at the time. Analysis method conducted at this research cover factor analysis applying of safety and healthy by using qualitative analysis to know priority applying of safety and healthy of factor applying of safety and healthy. Pursuant to result analyse data, ""The worker that does not know the important description of safety and healthy (S&H) and the lack of the head project commitment which become of the cause from the work accident.