

ABSTRAK

Nama : Farrel Akbar Putra Koswara
NIM : 41120010082
Program Studi : Teknik Sipil
Pembimbing : Resi Aseanto, S.T., M.T.
Judul Tugas Akhir : Analisis Implementasi Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Berdasarkan Peraturan Pemerintah No. 50 Tahun 2012 Tentang SMK3 (Studi Kasus Proyek Apartemen Savyavasa, Dharmawangsa, Jakarta Selatan)

Keselamatan kerja menjadi hal yang paling utama dalam melakukan segala kegiatan, khususnya di dunia konstruksi. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis implementasi Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Proyek Apartemen Savyavasa, Dharmawangsa, Jakarta Selatan. proyek ini yang dikerjakan oleh kontraktor PT Taisei & CSC JO. Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif deskriptif dengan pengumpulan data melalui observasi dan penyebaran kuesioner Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja berdasarkan PP No.50 Tahun 2012 yang terdiri dari 64 kriteria. Hasil dari penelitian ini adalah tingkat persentase keberhasilan implementasi SMK3 yaitu sebesar 82,29%. Persentase tersebut menurut PP No.50 Tahun 2012 masuk kedalam kategori baik.

Kata Kunci : Implementasi; Kesehatan Keselamatan Kerja (K3; Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3); Kondisi Tidak Aman; Perilaku Tidak Aman; Peraturan Pemerintah No.50 Tahun 2012

MERCU BUANA

ABSTRACT

Name : Farrel Akbar Putra Koswara
NIM : 41120010082
Study Program : Civil Engineering
Counselor : Resi Aseanto, S.T., M.T.
Title : Analysis of the Implementation of the Occupational Safety and Health Management System Based on PP 50 of 2012 (Study Case Savyavasa Apartment Project, Dharmawangsa, South Jakarta)

Work safety is the most important thing in carrying out all activities, especially in the world of construction. This research aims to analyze the implementation of the Occupational Safety and Health Management System in the Savyavasa Apartment Project, Dharmawangsa, South Jakarta. This project was carried out by the contractor PT Taisei & CSC JO. This research uses a descriptive qualitative approach by collecting data through observation and distributing Occupational Health and Safety Management System questionnaires based on PP No. 50 of 2012 which consists of 64 criteria. The result of this research is that the percentage level of success in implementing SMK3 is 82.29%. According to PP No. 50 of 2012, this percentage is in the good category.

Keywords : Implementation; Occupational Health and Safety (K3); Occupational Safety and Health Management System (SMK3); Unsafe Conditions; Unsafe Action; Government Regulation No. 50 of 2012

MERCU BUANA