

Evaluasi keselamatan kebakaran gedung menggunakan computerized fire safety evaluation system (CFSES) pada gedung Museum Nasional Jakarta tahun 2014 = The evaluation of building's fire safety on national museum building in jakarta using computerized fire safety evaluation system cses in 2014

Gangges Gasaskhaa, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20386601&lokasi=lokal>

Abstrak

This research aimed at evaluating the application of building's fire safety using a software of Computerized Fire Safety Evaluation System (CFSES) on National Museum Building, Jakarta, located on Jalan Merdeka Barat 12, Central Jakarta. Based on the research on two buildings, Building A and B, none of the two buildings that meet the standards of NFPA 101: Life Safety Code ®. None of the 12 parameters evaluated meets the standards.

<hr>

Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi penerapan keselamatan kebakaran gedung dengan menggunakan perangkat lunak / software Computerized Fire Safety Evaluation System (CFSES) di Gedung Museum Nasional Jakarta yang beralamat di Jl. Medan Merdeka Barat 12, Jakarta Pusat. Berdasarkan hasil penelitian pada 2 gedung yaitu Gedung A dan B, tidak ada satupun gedung yang memenuhi standar NFPA 101: Life Safety Code ®. Tidak ada satupun dari 12 parameter yang dievaluasi memenuhi standar.