

ANALISIS PENERAPAN ALAT PEMADAM KEBAKARAN UNTUK MENANGGULANGI
KEJADIAN KEBAKARAN BERDASARKAN PERATURAN STANDAR DI KANTOR
PUSDIKLAT MIGAS CEPU(PERBANDINGAN MENGGUNAKAN STANDAR
PERMENAKER DAN SNI)

HARIS SETYAWAN -- E2A306028
(2008 - Skripsi)

Konsep pengelolaan keselamatan kerja modern dikenal 2 definisi keselamaataan kerja. Pertama, didefinisikan sebagai bebas dari kecelakaan atau bebas dari kondisi sakit, luka atau bebas dari kerugian. Kedua, didefinisikan sebagai pengontrolan kerugian. Definisi kedua ini termasuk dalam pencegahan kecelakaan dan mengusahakan seminimum mungkin terjadinya kerugian. Hal ini berkaitan dengan fungsi pengontrolan dalam sistem manajemen. Penanggulangan bahaya kebakaran adalah salah satu upaya pengontrolan kerugian ditempat kerja. Tujuan dari penelitian ini adalah menganalisis alat pemadam kebakaran yang ada di kantor Pusdiklat Migas Cepu berdasarkan standar Permenaker dan SNI. Penelitian ini termasuk penelitian deskriptif. Metode sesuai dengan pendekatan observasi cross sectional dilakukan dengan penggalan data yang kemudian dibandingkan dengan standar dan kemudian dianalisis dengan Permenaker dan SNI. Obyek dari penelitian ini adalah alat pemadam kebakaran yang ada di kantor Pusdiklat Migas Cepu, antara lain APAR, hidran, sprinkler dan sistem alarm. Hasil dari penelitian dilakukan analisis dengan standar Permenaker dan SNI.

Kata Kunci: Analisis, Alat Pemadam Kebakaran, Permenaker dan SNI.

THE ANALYSIS OF FIRE EXTINGUISHER TOOLS IMPLEMENTATION TO PREVENT FIRE BASED ON THE STANDAR RULES IN PUSDIKLAT MIGAS CEPU (EQUALING WITH PERMENAKER AND SNI STANDARD

The new way of occupational safety concept are familiar with 2 definitions of occupational safety. First, the definition is acquitted from accident or acquitted from losses. And the second, this definition as controlling from losses. This second definition included to prevent accident and instead less from losses. This matter are related with managemen controlling in managemnen sysstem. The preventing of fire is ones controlling work places to effort from losses. This detailed included deskription reseach. Method in used appropriated croos sectional observation with searching daata and the next step is equaling based on standard then became analysis with Permenaker and SNI. The object of this reseach are fire exthinguser tools in Pusdiklat Migas Cepu office, likes APAAR, Hidrant, Sprinkler and alarm system. The result of this reseach is the analysis with Permenaker and SNI.

Keyword: Analysis, Fire extinguisher tools, Permenaker and SNI rules