

Pencegahan dan Penanggulangan Kebakaran Di Divisi Tempa Dan Cor, PT. Pindad (Persero)
Bandung

Nuke Prasetyani.N -- E2A301114
(2004 - Skripsi)

Kebakaran adalah suatu insiden akibat dari api yang bekerja tidak pada tempatnya, dapat terjadi dimana saja, kapan saja, dan melanda siapa saja, sehingga dapat menjadi yang serius bagi kehidupan masyarakat sekarang ini. Untuk mengatasi adanya kebakaran di perusahaan perlu adanya *emergency planning* meliputi penempatan sarana pemadam kebakaran yang mudah dilihat dan dijangkau. Tujuan penelitian ini adalah untuk menilai penerapan pencegahan dan penanggulangan kebakaran di Divisi Tempa dan Cor PT. Pindad (Persero) Bandung. Penelitian ini adalah deskriptif dengan Pendekatan observasional. Hasil yang didapat dibandingkan dengan Kepmenaker No. KEP 186/MEN/1999, Permennakertrans No. PER04/MEN/1980, Pedoman training Material K3 Bidang Penanggulangan Kebakaran Depnaker, *National Fire Protection Association*, Prosedur Pertolongan Pertama PMI, UU No. 1 tahun 1970, Permennaker no. PER 04/MEN/1987 untuk mengetahui apakah pencegahan dan penanggulangan kebakaran di Divisi Tempa dan Cor PT. Pindad (Persero) Bandung telah sesuai dengan peraturan yang ada. Hasil penelitian ini menunjukkan penerapan pencegahan dan penanggulangan kebakaran di Divisi Tempa dan Cor PT. Pindad (Persero) Bandung telah sesuai dengan syarat yang ada dan perlu dilakukan perbaikan sarana pemadam dan evakuasi kebakaran yang belum memadai.

Kata Kunci: Pencegahan, Penanggulangan, Kebakaran

The fire prevention and fire handling in metal handiworks and casting division at PT. Pindad
(Persero) Bandung

Fire is incident as a result the fire that occur the wrong place, it can happens in every place, every time, and attacks everyone, until it become a very serious treats to the peoples life. To prevent fire in the company, it needs an emergency planning including the fire extinguisher placement that is easy to see and easy to reach. this research have something as a purpose to judge the application of the fire prevention and fire handling in metal handiworks and casting division at PT. Pindad (Persero) Bandung. This study uses observasional analysis, this kind of researh is a descriptive research. the data is obtained by comparing with Kepmennaker No. KEP 186/MEN/1999, Permennakertrans No. PER04/MEN/1980, Pedoman training Material K3 Bidang Penanggulangan Kebakaran Depnaker, National Fire Protection Asociation, Prosedur Pertolongan Pertama PMI, UU No. 1 tahun 1970, Permennaker no. PER 04/MEN/1987 to know whether the application of the fire prevention and fire handling in metal handiwork and casting divition at PT. Pindad (Persero) Bandung has been appropriately done with the existing rules. The result of this research indicates that the fire prevention and fire handling in metal handiworks and casting division at PT. Pindad (Persero) Bandung has been appropriate with the existing condition and need to do some repairs for the fire extinguisher and inadequate fire evacuations.

Keyword: Prevention, handling, fire