

**PEMINATAN K3 DAN KESEHATAN LINGKUNGAN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS**

**Skripsi, Juli 2012
MAIMUN SAKINAH No. BP. 0810332028**

HUBUNGAN PENERAPAN PROGRAM KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA DENGAN PENYAKIT AKIBAT KERJA PADA KARYAWAN DI AFDELING I KEBUN KELAPA SAWIT PT.CILIANDRA PERKASA KECAMATAN SALO KABUPATEN KAMPAR, RIAU TAHUN 2012

x + 66 halaman, 5 tabel, 4 diagram, 2 gambar, 10 lampiran

ABSTRAK

Pelaksanaan program K3 merupakan bentuk upaya untuk melindungi karyawan dari penyakit akibat kerja. Berdasarkan survei, didapatkan 60% karyawan tidak memakai APD, 30% tidak mendapatkan pelatihan K3, dan 70% pernah mengalami/menderita penyakit akibat kerja di tempat kerja.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan penerapan program K3 dengan penyakit akibat kerja pada karyawan di afdeling I kebun kelapa sawit PT.Ciliandra Perkasa Kecamatan Salo Kabupaten Kampar, Riau tahun 2012. Desain penelitian adalah *cross sectional*. Waktu penelitian bulan Mei-Juli 2012. Populasi adalah semua karyawan yang bekerja di afdeling I kebun kelapa sawit, berjumlah 56 orang. Teknik pengambilan sampel secara *simple random sampling*, jumlah sampel 50 orang. Analisis dengan *Chi-Square test*.

Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan yang signifikan antara pelatihan K3 dengan PAK pada karyawan ($p = 0,002$, CI 95%), terdapat hubungan yang signifikan antara pengawasan K3 dengan PAK pada karyawan ($p = 0,025$, CI 95%), dan terdapat hubungan yang signifikan antara pemakaian APD dengan PAK pada karyawan ($p = 0,0001$, CI 95%).

Diharapkan karyawan mengikuti pelatihan K3 untuk menambah pengetahuan K3 dan keterampilan, serta menggunakan APD. pengawasan K3 perlu dilakukan oleh manajer dan ahli K3 perusahaan untuk memantau pelaksanaan program K3 agar karyawan terhindar dari penyakit akibat kerja.

Daftar Pustaka

: 23 (2000-2011)

Kata Kunci

: Penerapan Program K3, Penyakit Akibat Kerja

**SPECIALIZATION OF K3 AND ENVIRONMENTAL HEALTH
FACULTY OF PUBLIC HEALTH
ANDALAS UNIVERSITY**

**Thesis, July 2012
MAIMUN SAKINAH No. BP. 0810332028**

**RELATED APPLICATION OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH
PROGRAM WITH OCCUPATIONAL DISEASE OF EMPLOYEES IN THE
OIL PALM PLANTATION SECTION I PT.CILIANDRA PERKASA SALO
SUB DISTRICT KAMPAR, RIAU YEAR 2012**

x + 66 pages, 5 tables, 4 charts, 2 images, 10 appendix.

ABSTRACT

Application of K3 program is the way to protect the employee from occupational disease. Based on the survey, found 60% of employees not wearing PPE, 30% did not receive K3 training, and 70% had suffered from occupational diseases in the workplace.

The purpose of this study was to determine the relationship between the application K3 program with occupational diseases in section I of employees in the oil palm plantation PT.Ciliandra Perkasa Subdistrict Salo District Kampar regency, Riau in 2012. The study design was cross sectional. Month study period from May-July 2012. The population was all employees who work in section I of palm oil plantations, totaling 56 people. The sampling technique is simple random sampling, totaling 50 people. The Analysis use the Chi-Square test.

The results showed a significant relationship between the K3 training with PAK ($p = 0.002$, CI 95%), there is a significant relationship between K3 supervisory employees with PAK ($p = 0.025$, CI 95%), and there is a significant relationship between using the PPE with PAK ($p = 0.0001$, CI 95%).

The employee is expected to increase knowledge and skills by K3 training, as well as the use of PPE. K3 supervision needs to be done by managers and experts to monitor implementation of the company to prevent employees from occupational diseases.

- | | |
|---------------------|---|
| Bibliography | : 23 (2001-2011) |
| Keywords | : Application of K3 Program, Occupational Disease. |