

Hubungan Pengetahuan, Sikap dengan Praktek dalam Pemakaian APD pada Tenaga Kerja Di
Unit Spinning II PT. Apac Inti Corpora Bawen 2004

MUHARNI EKA PUTRI -- E2A099046
(2004 - Skripsi)

Tenaga kerja sebagai salah satu aset produksi harus selalu di lindungi. Salah satu langkah preventif yang dapat dilakukan perusahaan adalah dengan memberikan APD. Dari hasil pengukuran lingkungan fisik oleh Balai Hiperkes Jawa Tengah masih terdapat faktor lingkungan yang tidak sesuai dengan Nilai Ambang Batas, sehingga pemakaian APD harus lebih ditingkatkan.

Jenis penelitian yang digunakan adalah *explanatory research* dengan pendekatan *cross sectional*. Variabel yang diteliti adalah pengetahuan, sikap dan praktek tenaga kerja bagian produksi dan mekanik unit Spinning II PT. Apac Inti Corpora Bawen dalam pemakaian APD yang dipengaruhi oleh umur, lama kerja dan pendidikan. Populasi sebanyak 943 jiwa, dan besar sampel ditentukan dengan cara *simple random sampling*. Data primer diperoleh berdasarkan hasil wawancara dengan menggunakan kuesioner, dan data sekunder yaitu data dari PT. Apac Inti Corpora. Berdasarkan pembuktian hipotesis disimpulkan bahwa ada hubungan pengetahuan responden dengan praktek dalam pemakaian APD (*p-value* sebesar 0.005), dengan koefisien kontingensi sebesar 0.309 artinya ada hubungan cukup kuat. Ada hubungan sikap responden dengan praktek dalam pemakaian APD (*p-value*, sebesar 0.001), dengan koefisien kontingensi sebesar 0.342 artinya ada hubungan cukup kuat. Ada hubungan pengetahuan dengan sikap responden dalam pemakaian APD (*p-value*, sebesar 0.011), dengan koefisien kontingensi sebesar 0.285 artinya ada hubungan cukup kuat.

Kesimpulan yang diperoleh adalah masih rendahnya pengetahuan, sikap dan praktek terhadap pemakaian APD, sehingga pemakaian APD belum optimal. Saran dari penelitian ini adalah peningkatan pengawasan baik dari manajemen maupun P2K3 unit mengenai ketersediaan APD dan kelayakan APD serta kepatuhan atau ketatahan tenaga kerja dalam memakai APD dan peningkatan kinerja P2K3 unit dalam mewujudkan implementasi K3 dengan pemberian penyuluhan mengenai APD, manfaat dan pengaruhnya bagi kesehatan melalui media leaflet, poster dan sebagainya.

Kata Kunci: Pengetahuan, Sikap, Praktek, Alat Pelindung Diri (APD)

The Relationship Between Knowledge, Attitude with Practice In Using Body Protection at Factory Worker In Spinning II Departement Of PT. Apac Inti Corpora Bawen 2004

The factory worker as asset production must be protection. Which one preventive way can do company is give to body protection. From result environment measure by Balai Hiperkes West Java, still found environment factor does not match point ambang batas, even though APD using must be increase. this research as use are explanatory research and cross sectional approach. Variable research are knowledge, attitude and practice of labour n production and maintenence department Spinning II to influence by age, long work, and education. The population in this research are labour in production and maintenence as much 943 people and for sample have done with way simple random sampling. Primary data take by result interview process with questionnaire and secondary data is by PT. Apac Inti Corpora data. The research hypothesis has decided that are knowledge relation with practice (p-value 0.005) with coefficient contingency as much 0.309 there are quite strong relationship. There are attitude relation with practice (p-value 0.001) with coefficient contingency as much 0.342 there are quite strong realtionship. There are knowledge realtion with attitude (p-value 0.011) with coefficient contingency as much 0.285 there are quite strong relationship. The conclusion is still to be lower knowledge, attitude and practice for using APD, even thoughAPD using not optimum. The suggestion from this research are higher control to management or P2K3 unit about APD supply and decently with obedience labour in usefull APD and higher loyalty P2K3 unit to implementation realize K3 with explanation about APD, advantage and enfluence for healthy with leaflet, poster, etc.

Keyword: Knowledge, Attitude, Practice, Body Protection