

SUMMARY

HUBUNGAN ANTARA GERAKAN BERULANG PADA MANUAL HANDLING DENGAN KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS MENGGUNAKAN METODE REBA PADA PEKERJA WHEEL RIM PLANT PT. DHARMA POLIMETAL

Created by HARRY BAIHAQI

Subject : GERAKAN, MANUAL, GANGGUAN OTOT

Subject Alt : MOVEMENT, MANUAL, MUSCLE DISORDER

Keyword : : gerakan berulang; keluhan musculoskeletal disorders

Description :

Latar Belakang : Gerakan berulang akan mempengaruhi timbulnya keluhan Musculoskeletal disorders. Tujuan Penelitian : Mengetahui hubungan gerakan berulang pada manual handling dengan keluhan musculoskeletal disorders (MSDs) pekerja wheel rim plant PT. Dharma Polimetal Metode Penelitian : Menggunakan desain penelitian cross – sectional. Populasi adalah pekerja di gedung Wheel rim plant sebanyak 56 orang, didapat sampel sebanyak 56 orang di karenakan sampel jenuh. Data yang digunakan adalah data primer. Analisa data dilakukan dengan menggunakan uji Chi Square. Hasil Penelitian : Persentase terbesar karakteristik responden adalah usia ≤ 33 tahun (55.4%). Pendidikan SMA (89.3%). Area kerja Flash butt (41.1%). Responden yang melakukan gerakan berulang (57.15%), mengalami keluhan Musculoskeletal Disorders (51.8%). Tidak ada hubungan antara gerakan berulang dan keluhan musculoskeletal disorders ($\chi^2 = 0.038$) Kesimpulan : Dapat disimpulkan bahwa ada hubungan yang signifikan antara gerakan berulang dengan keluhan musculoskeletal disorders pada pekerja PT. Dharma Polimetal.

Date Create : 23/11/2015

Type : Text

Format : PDF

Language : Indonesian

Identifier : UEU-Undergraduate-201031060

Collection : 201031060

Source : Undergraduate Theses of Public Health

Relation Collection Fakultas Ilmu Kesehatan

COverage : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul

Right : @2015 Perpustakaan Universitas Esa Unggul

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor