

Hubungan Kebiasaan Melakukan Peregangan Tengkok Dengan Kejadian Nyeri Tengkok Pada Operator RTG di Terminal Peti Kemas

Sonny Wijayanto -- E2A099067
(2006 - Skripsi)

Operator peti kemas selalu bekerja pada posisi menunduk. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian penjelasan dengan pendekatan cross sectional dan metode observasi. Pengumpulan data dilakukan dengan wawancara menggunakan kuesioner. Analisis menggunakan uji chi square menunjukkan hasil $p\text{-value} = 0,047$, $\alpha = 0,05$. Dengan demikian ada hubungan antara kebiasaan melakukan peregangan tengkok dengan kejadian nyeri tengkok.

Kata Kunci: Nyeri tengkok, operator RTG

The Association Between Neck Self Stretching and Neck Pain Case Among "RTG" Operators in
"Terminal Peti Kemas" Semarang

Container operators have be in nod position during working hours. This research belonged to explanatory study using cross sectional approach and and observation method. Interview using structure questionnaires were administered to gather data analysis used chi square test showed result of p value = 0,047, a = 0,05. There was a relation between neck self stretching habits with neck pain case.

Keyword: *Neck pain, RTG operators*