

PERBEDAAN FAKTOR PEKERJAAN TERHADAP KELUHAN MUSKULOSKELETAL PADA PEKERJA DENGAN JENIS VENTILASI YANG BERBEDA

**AMALIA DWI PUTRI ZAENURI- 25000118140195
2022-SKRIPSI**

Buruh angkut merupakan salah satu pekerjaan di sektor informal. Terdapat kecenderungan bahwa pekerjaan buruh angkut tidak memiliki sistem organisasi yang baik sehingga tidak memikirkan keselamatan dan kesehatan kerja. Berdasarkan hasil studi pendahuluan buruh angkut di pasar X dan ruko pasar X mengeluhkan adanya keluhan muskuloskeletal walaupun kedua pasar tersebut memiliki jenis ventilasi yang berbeda. Tujuan penelitian ini adalah menganalisis adakah perbedaan faktor pekerjaan terhadap keluhan muskuloskeletal pada buruh angkut dengan jenis ventilasi yang berbeda. Penelitian ini adalah penelitian deskriptif komparatif dengan responden masing – masing sebanyak 35 orang buruh angkut dari pasar dengan ventilasi alami dan buatan. Uji statistik perbedaan yang dilakukan adalah uji Man-Whitney dikarenakan data tidak berdistribusi normal. Hasil uji statistika menunjukkan bahwa hasil Asymp. Sig. 2-tailed untuk variabel masa kerja terhadap keluhan muskuloskeletal adalah 0.617 sedangkan untuk variabel beban kerja fisik terhadap keluhan muskuloskeletal adalah 0.793. Tidak ada perbedaan masa kerja dan beban kerja fisik terhadap keluhan muskuloskeletal pada buruh angkut yang bekerja di pasar dengan jenis ventilasi yang berbeda.

Kata Kunci: Keluhan Muskuloskeletal, Perbedaan, Ventilasi