

RINGKASAN

Universitas Muslim Indonesia
Falkultas Kesehatan Masyarakat
Program Studi Kesehatan Masyarakat
Peminatan Kesehatan dan Keselamatan Kerja
Hasil Penelitian Mei 2023

Chici Indar Parawansa
14120190060

“ HUBUNGAN *UNSAFE CONDITION* DAN *UNSAFE ACTION* DENGAN KEJADIAN KECELAKAAN KERJA PADA TENAGA TETAP DI RUMAH SAKIT IBNU SINA YW-UMI KOTA MAKASSAR 2023” dibimbing oleh Nur Ulmy Mahmud dan Chaeruddin Hasan

(xvii + 96 Halaman + 10 Tabel + 13 Lampiran)

World Health Organization menyatakan bahwa rumah sakit adalah sebuah integral dari suatu organisasi sosial dan kesehatan yang digunakan untuk memfasilitasi pelayanan kesehatan, menyembuhkan penyakit dan pencegahan penyakit masyarakat (Alfiana, 2019). *World Health Organization* mengatakan sekitar 35jt pekerja kesehatan terpajan patogen darah. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan *Unsafe Condition* dan *Unsafe Action* dengan kejadian kecelakaan kerja di Rumah Sakit Ibnu Sina YW-UMI Kota Makassar 2023.

Penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini adalah *random sampling* dengan jumlah sampel 93 responden. Instrumen yang digunakan berupa kuesioner dengan pengolahan data dan analisis data berupa presentase dan analisis korelasi menggunakan metode *Chi-Square*

Hasil analisis tidak terdapat hubungan yang signifikan antara *Unsafe Condition* ($p=0,599$) dan *Unsafe Action* dengan kecelakaan kerja yaitu ($p=0,459$) dengan kejadian kecelakaan kerja pada tenaga tetap di Rumah Sakit Ibnu Sina YW-UMI Kota Makassar 2023.

Dari hasil penelitian ini dapat disimpulkan yaitu tidak terdapat hubungan signifikan antara variabel *Unsafe Condition* dan *Unsafe Action* dengan kecelakaan kerja pada tenaga tetap di Rumah Sakit Ibnu Sina YW-UMI Makassar 2023. Disarankan untuk pihak Rumah Sakit Ibnu Sina untuk lebih memperhatikan lagi *Unsafe Condition* dan *Unsafe Action*

Daftar pustaka : 26 (2018-2023)

Kata Kunci : *Unsafe Condition*, *Unsafe Action*, kecelakaan kerja