

INTISARI

Tri Wahyu Widiya Wati. 2018. Pengaruh Sikap Dan Pengetahuan Terhadap Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Pranata Laboratorium Di RSUD Dr. Moewardi. Program Studi D-IV Analisis Kesehatan, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Setia Budi.

Konsep dasar keselamatan dan kesehatan kerja adalah salah satu upaya untuk mencegah dan mengurangi timbulnya kecelakaan dan penyakit akibat kerja. Peningkatan keselamatan dan kesehatan kerja dapat mendorong karyawan untuk bekerja lebih maksimal dalam menyelesaikan pekerjaan, dan dapat meningkatkan produktivitas kerja, untuk itu keselamatan dan kesehatan kerja bukan hanya dilihat dari kecelakaan yang terjadi namun dilihat dari bagaimana pekerjaannya melakukan pekerjaan dengan baik. Penelitian ini bertujuan untuk membuktikan adanya pengaruh sikap dan pengetahuan terhadap penerapan keselamatan dan kesehatan kerja pada pranata laboratorium di RSUD Dr. Moewardi.

Rancangan penelitian yang digunakan bersifat asosiatif dengan *desain cross sectional*. Teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini untuk pengumpulan data adalah total sampling, dengan populasi seluruh pranata laboratorium di RSUD Dr. Moewardi sebanyak 56 responden. Analisis data menggunakan uji regresi linier berganda.

Hasil penelitian menunjukkan adanya pengaruh positif antara sikap terhadap penerapan keselamatan dan kesehatan kerja pada pranata laboratorium di RSUD Dr. Moewardi dengan nilai signifikansi 0.005 lebih kecil dari pada 0.05. Sedangkan pengetahuan berpengaruh positif terhadap penerapan keselamatan dan kesehatan kerja pada pranata laboratorium di RSUD Dr. Moewardi dengan nilai signifikansi 0.000 lebih kecil dari pada 0.05. Sehingga dapat disimpulkan apabila sikap dan pengetahuan tentang keselamatan dan kesehatan kerja meningkat, maka penerapan keselamatan dan kesehatan kerja juga akan meningkat.

Kata Kunci : Sikap, Pengetahuan, Keselamatan dan Kesehatan Kerja

ABSTRACT

Tri Wahyu Widiya Wati. 2018. The Influence Of Attitude And Knowledge To The Application Of Occupational Safety And Health In Laboratory In RSUD Dr. Moewardi. Bachelor of Applied Science in Medical Laboratory Technology program, Health Sciences Faculty, Setia Budi University.

The basic concept of occupation safety and health is one of the efforts to prevent and reducing the incident of occupational accidents and diseases. Increase occupational safety and health can encourage employees to work more maximal leverage in completing the work, and can increase productivity of work, for that safety and health work is not just seen from accidents that occur but seen from how workers do a good job. This reserch aims to prove the influence of attitudes and knowledge on the application of occupational safety and health In Laboratory In RSUD Dr. Moewardi.

The plan research design use is associative with cross sectional design. The sampling technique used in this study for data collection is total sampling, with the entire population of laboratory in RSUD Dr. Moewardi as many as 56 respondents. Data analysis using multiple linear regression test.

The result of the research shows that there is a positive influence between attitude toward the implementation of safety and health at laboratory institution in RSUD Dr. Moewardi with a significance value of 0.005 is smaller than 0.05. While knowledge has a positive effect on the implementation of occupational safety and health in laboratory institution in RSUD Dr. Moewardi with a significance value of 0.000 is smaller than 0.05. So it can be conclude if the attitude and knowledge about occupational safety and health increases, then the application of safety and health will also increase.

Keywords: Attitude, Knowledge, Safety and Occupational Health