

Gambaran Pengetahuan dan Sikap Keselamatan Kesehatan Kerja Pada Petugas Rontgen di Rs Kota Banjar

Rahmah, A¹., Dewi.T.K,²., Daniati, N³

¹⁾Mahasiswa Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

^{2,3)}Dosen Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

ABSTRAK

Latar Belakang: Keselamatan dan kesehatan kerja merupakan pedoman tata cara pelaksanaan pencegahan yang ditimbulkan akibat kecelakaan kerja yang dilaksanakan guna menciptakan tempat kerja yang aman, lingkungan yang sehat dan tidak ada penyakit atau kecelakaan kerja. Pengetahuan, sikap dan penerapan keselamatan dan kesehatan kerja yang baik dapat mengurangi terjadinya kecelakaan kerja hingga tercapainya nol kecelakaan. **Tujuan:** Untuk Mengetahui gambaran pengetahuan dan keselamatan kesehatan kerja pada petugas rontgen di Rs Kota Banjar. **Metode:** Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif observasional yaitu peneliti yang hanya dilakukan untuk melihat adanya gambaran tentang variabel yang diteliti. Jumlah populasi sebanyak 18 orang dengan teknik pengambilan sampel yaitu *total sampling*. **Hasil:** Menunjukan bahwa tingkat pengetahuan petugas rontgen tentang keselamatan kesehatan kerja kebanyakan baik dengan jumlah 18 responden atau 66% dan tentang sikap keselamatan kesehatan kerja kebanyakan perduli dengan keselamatan kesehatan kerja sebanyak 18 responden atau 72%. **Kesimpulan:** Pengetahuan dan sikap keselamatan kesehatan kerja pada tahun 2024 kebanyakan berpengetahuan baik dan peduli dengan keselamatan kesehatan kerja.

Kata kunci: Pengetahuan, sikap, keselamatan, kesehatan kerja, petugas rontgen.

Description of Knowledge and Attitudes of Occupational Health and Safety among X-ray Officers at Banjar City Hospital

Rahmah, A¹, Dewi.T.K,², Daniati, N³

¹⁾Students of the Dental Health Department of the Tasikmalaya Ministry of Health Polytechnic

^{2,3)}Lecturer at the Department of Dental Health, Health Polytechnic, Ministry of Health, Tasikmalaya

ABSTRACT

Background: Occupational safety and health are guidelines for procedures for implementing prevention resulting from work accidents which are carried out in order to create a safe workplace, a healthy environment and the absence of occupational diseases or accidents. Good knowledge, attitudes and application of occupational safety and health can reduce the occurrence of work accidents until zero accidents are achieved. **Objective:** To find out the description of knowledge and occupational health safety among X-ray officers at the Banjar City Hospital. **Method:** The type of research used is descriptive observational research, namely research is only done to see a picture of the variables being studied. The total population was 18 people with a sampling technique, namely total sampling. **Results:** Shows that the level of knowledge of X-ray officers about occupational health safety is mostly good with 18 respondents or 66% and regarding occupational health safety attitudes, most of them care about occupational health safety, 18 respondents or 72%. **Conclusion:** Occupational health safety knowledge and attitudes in 2024 are mostly good knowledge and care about occupational health safety.

Key words: Knowledge, attitude, safety, occupational health, X-ray officers.