

ABSTRAK

Nama : Wildan Wijaya Hasibuan
Program Studi : Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Peminatan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3)
Judul : Gambaran Iklim Keselamatan Kerja Dengan Metode NOSACQ 50 di PT IKPT Tahun 2018

Iklim keselamatan kerja merupakan persepsi pekerja terhadap kebijakan, prosedur, dan praktik yang terkait dengan keselamatan di tempat kerja, yang menunjukkan sejauh mana keselamatan itu menjadi prioritas di tempat kerja. Sejak berdiri hingga tahun 2017 PT IKPT belum pernah dilakukan evaluasi terhadap Iklim Keselamatan Kerja. Pada tahun 2017 angka kecelakaan kerja mengalami peningkatan dari tahun sebelumnya dan berdasarkan observasi yang telah menunjukkan hasil cukup rendah dan butuh sedikit perbaikan pada dimensi Prioritas Keselamatan Pekerja dan Tidak ditoleransinya Bahaya. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran iklim keselamatan kerja dengan metode NOSACQ 50 di PT IKPT tahun 2018

Jenis penelitian ini merupakan penelitian deskriptif menggunakan metode kuantitatif. Penelitian ini dilakukan berdasarkan tujuh dimensi NOSACQ-50 yang akan dilakukan di PT IKPT pada bulan Agustus sampai Desember 2018. Penelitian ini akan dilakukan kepada karyawan PT IKPT yang berada di Head Office dengan jumlah sampel sebanyak 263 orang.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa dimensi komitmen dan kemampuan manajemen keselamatan mendapatkan skor 3.31 dengan kategori baik, dimensi pemberdayaan manajemen keselamatan mendapatkan skor 3.15 dengan kategori cukup baik, dimensi keadilan manajemen terhadap keselamatan mendapatkan skor 3.18 dengan kategori cukup baik, dimensi komitmen pekerja terhadap keselamatan mendapatkan skor 3.38 dengan kategori baik, dimensi prioritas keselamatan pekerja dan tidak ditoleransinya bahaya mendapatkan skor 3.13 dengan kategori cukup baik, dimensi pembelajaran, komunikasi, dan kepercayaan mendapatkan skor 3.16 dengan kategori cukup baik, dan dimensi kepercayaan terhadap keefektifan sistem keselamatan mendapatkan skor 3.32 dengan kategori baik.

Kata Kunci: Iklim Keselamatan Kerja, *Safety Climate*, Kesehatan Keselamatan Kerja

xix + 62 Halaman, 14 Tabel, 2 Gambar, 6 Lampiran

Pustaka : 34 (1994-2018)

ABSTRACT

Name : Wildan Wijaya Hasibuan
Study Program : Faculty of Health Sciences, Health Studies
Program Society, Safety and Occupational Health
(K3)
Title : Overview of the Occupational Safety Climate with
the NOSACQ 50 Method at PT IKPT in 2018

Safety climate is worker perception of policies, procedures and practices related to safety at work, which shows the extent to which safety is a priority in the workplace. Since its establishment until 2017 PT IKPT has never been evaluated the Safety Climate. In 2017 the number of occupational accidents increased from the previous year and based on observations that have shown results are quite low and need a little improvement on the dimensions of Priority of Workers' Safety and No Tolerance of Hazards. This study aims to describe the work safety climate with the NOSACQ 50 method at PT IKPT in 2018

This type of research is a descriptive study using quantitative methods. This research was conducted based on the seven dimensions of NOSACQ-50 which will be conducted at PT IKPT in August to December 2018. This research will be conducted on PT IKPT employees who are in Head Office with a total sample of 263 people.

The results showed that the dimensions of commitment and safety management ability scored 3.31 with good categories, the dimensions of safety management empowerment scored 3.15 with a fairly good category, the dimensions of management justice towards safety got a score of 3.18 with a fairly good category, the dimensions of workers' commitment to safety got a score of 3.38 in good category, the dimensions of worker safety priority and not tolerated danger get a score of 3.13 with a fairly good category, the dimensions of learning, communication, and trust score 3.16 with a fairly good category, and the dimensions of the effectiveness of the safety system score 3.32 with a good category.

*Keywords: Short Service Employees Program, Program Analysis, Work Accident
xix + 62 Page, 14 Table 2 Figure, 6 Appendix
Library: 34 (1994-2018)*