
ABSTRACT REVIEW RESULT

Name	: Andri Septian
Student ID	19416226201168
Study Program	: Teknik Industri
Thesis Title in Indonesian	: Pengaruh Kesehatan Dan Keselamatan Kerja Terhadap Performance Karyawan Pada Proses Pembuatan Kanel Baja
Thesis Title in English	: <i>The Influence of Occupational Health and Safety on Employee Performance in Steel Kanel Manufacturing Process</i>

ABSTRAK

Kesehatan dan keselamatan kerja adalah suatu upaya untuk menjamin dan menciptakan lingkungan kerja yang sehat dan nyaman seperti hal nya perusahaan yang memproduksi metal baja, sebuah kecelakaan kerja seperti terkena percikan api, tangan terjepit, tertimpa bongkahan, pada proses produksi kanel baja pun bisa kerap terjadi dan perlunya identifikasi dari potensi bahaya yang terjadi agar karyawan dapat bekerja dengan aman dan sehat, sehingga produktivitas yang dihasilkan karyawan dapat tercapai secara lebih meningkat. Maka dari itu perlunya mengetahui adakah pengaruh yang kuat antara kesehatan dan keselamatan kerja terhadap performance karyawan serta melakukan proses pengidentifikasiannya menggunakan *job safety analysis*. Penelitian yang digunakan yaitu kuantitatif dengan metode yang digunakan yaitu Chi-Square dan *Job safety analysis* berdasarkan hasil observasi langsung dan wawancara dengan pihak narasumber, sehingga didapatkan hasil adanya pengaruh yang kuat antara kesehatan dan keselamatan kerja terhadap *performance* karyawan yang berarti kesehatan dan keselamatan kerja menjadi indikator yang paling penting dalam meningkatkan suatu *performance* karyawan pada sebuah perusahaan sehingga hasil dan target produksi pada perusahaan bisa tercapai secara lebih optimal dan efektif untuk kedepannya, serta menjadikan lingkungan kerja proses pembuatan kanel baja yang lebih aman, dan sehat dengan memakai metode penanggulangan potensi kecelakaan kerja yaitu *job safety analysis* pada divisi pembuatan kanel baja.

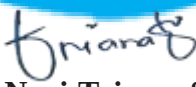
Kata Kunci: K3, Performance Karyawan, JSA, Chi-Square

ABSTRACT

Health and Safety Occupational is an effort to guarantee and create a healthy and comfortable work environment as a company that produces steel metal, work accidents such as sparks, pinched hands, and crunch the need for identification of the potential hazards that occur so that employees can work safely and healthy so that the productivity produced by employees can be achieved more. Therefore, the need to know if there is a strong influence between work and work safety on employee performance and carry out the process of identifying dangers using Job Safety Analysis. The research used is quantitative with the method used, namely Chi-Square and Job Safety Analysis based on the results of direct observations and interviews with the resource persons, so that the results of a strong influence between health and work safety on employee performance which means health and safety becomes an indicator the most important in improving an employee's performance in a company so that the results and production targets of the company can be achieved more optimally and effectively for the future, as well as making the work environment the process of making steel cancels that Job Safety Analysis in the steel cancel manufacturing division.

Keywords: K3, Employee Performance, JSA, Chi-Square

Karawang, May 20th, 2023
Regards,


N. Neni Triana, ST., MM.
Chief of Reviewer Team