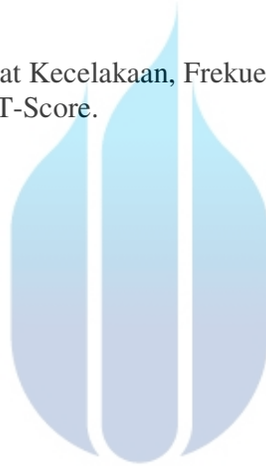


ABSTRAK

Berdasarkan akumulasi pengambilan data dan pengolahan data, Tujuan dari penelitian ini adalah mengetahui pengaruh kecelakaan kerja yang terjadi di perusahaan, mengetahui tingkat produktivitas, Frekuensi rate tahun 2011 sebesar 79.93, tahun 2012 sebesar 65,87, tahun 2013 sebesar 37,74, Saverity rate tahun 2011 sebesar 111.01, tahun 2012 sebesar 542,24, tahun 2013 sebesar 284,87, Uji Anova menghasilkan tingkat signifikan (anova probabilitas) sebesar 0.167 karena angka probabilitasnya $0.167 >$ dari 0.03, maka model regresi ini tidak layak digunakan dalam memprediksi frekuensi. Untuk dapat digunakan sebagai model regresi yang dapat digunakan dalam memprediksi variable tergantung, maka angka probabilitasnya harus lebih kecil dari 0.03. Agar nilai kecelakaan kerja dan produktivitas bisa lebih baik.

Keywords: Produktivitas Tingkat Kecelakaan, Frekuensi rate (SR), Saverity rate (SV), Incidence rate, Safe T-Score.



UNIVERSITAS
MERCU BUANA