

ABSTRAK

Safety sign adalah segala peralatan yang ada di tempat kerja yang berupa rambu keselamatan guna melindungi dan meningkatkan kesiagaan pekerja dan orang lain di tempat kerja terhadap potensi bahaya yang terdapat pada lingkungan kerja.

Penerapan *safety sign* yang sesuai dengan standar didukung dengan pengetahuan terhadap *safety sign* yang baik dari pekerja dapat membuat upaya pencegahan kecelakaan kerja lebih efektif dan efisien.

Penelitian ini dilakukan untuk mengevaluasi kesesuaian *safety sign* dengan standar ANSI Z535. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif observasional dengan subyek penelitian adalah safety officer dan obyek penelitian adalah safety sign

Pada observasi lapangan menunjukkan hasil kesesuaian *safety sign* berdasarkan standar ANSI Z535 dengan rata rata tingkat kesesuaian *danger sign* sebesar (62,5%), *WARNING sign* (43,63%), *caution sign* (59,38%), *notice sign* (57,69%) dan *safety condition sign* (95%). Dengan rata rata keseluruhan hanya sebesar 63,64% sesuai dan ini termasuk dalam kategori kurang baik.

Kesimpulan pada penelitian ini adalah sebagian besar *safety sign* yang terdapat di perusahaan tidak sesuai dengan standar ANSI Z535. Dengan adanya penelitian ini diharapkan dapat membantu PT. Indospring untuk mengevaluasi *safety sign* menjadi berstandar ANSI Z535.

Kata kunci: *safety sign*, standar ANSI Z535, evaluasi, kesesuaian