

ABSTRAK

PENGARUH LINGKUNGAN KERJA FISIK DAN NON FISIK TERHADAP TINGKAT STRES DAN KEJENUHAN KARYAWAN

Studi Kasus Divisi Operasional PT Primacom Interbuana

Wisma BCA Lt. 16 kav 22-23 Jl. Jendral Sudirman

Jakarta Selatan

Yosep Budi Prasetya

Universitas Sanata Dharma

Yogyakarta

2009

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah Lingkungan Kerja Fisik dan Lingkungan Kerja Non Fisik berpengaruh terhadap Stres dan terhadap Kejenuhan.

Jenis penelitian ini adalah studi kasus. Teknik pengambilan sampel menggunakan teknik *population sampling*. Data dikumpulkan dengan teknik Kuesioner. Sampel sebanyak 40 orang karyawan Divisi Operasional PT Primacom Interbuana Jakarta Selatan. Adapun variabel penelitiannya adalah Lingkungan Kerja Fisik, Lingkungan Kerja Non Fisik, Stres, Kejenuhan. Teknik analisis data dalam penelitian ini menggunakan Uji asumsi klasik, dan analisis regresi linear berganda.

Berdasarkan analisis data yang telah dilakukan, diperoleh hasil sebagai berikut : (1) Lingkungan Kerja Fisik dan Lingkungan Kerja Non Fisik secara simultan berpengaruh terhadap Stres Kerja Karyawan sebesar 20,7% (2) Lingkungan Kerja Fisik dan Lingkungan Kerja Non Fisik secara simultan berpengaruh terhadap Kejenuhan Kerja Karyawan sebesar 4,3% (3) Lingkungan Kerja Fisik dan Lingkungan Kerja Non Fisik memiliki perbedaan pengaruh terhadap Tingkat Stres dan Kejenuhan.

ABSTRACT

THE INFLUENCE OF PHYSICAL AND NON-PHYSICAL WORK ENVIRONMENT ON WORK STRESS AND BOREDOM LEVEL

A Case Study at Operational Division in PT Primacom Interbuana

Wisma BCA Lt. 16 kav 22-23 Jl. Jendral Sudirman

South Jakarta

Yosep Budi Prasetya

Universitas Sanata Dharma

Yogyakarta

2009

This study is aimed to disclose whether Physical and Non-Physical Work Environment affects Work Stress and Boredom. This research is a case study. The sample gathering technique employed is *population sampling technique*. The data is collected by questionnaire. The samples are 40 workers at Operational Division in PT Primacom Interbuana South Jakarta. And the variable of this research is Physical Work Environment, Non-physical Work Environment, Stress, and Boredom. Data analysis technique employed in this study is classical assumption Test and Multiple Linear Regression analysis.

Based on data analysis that is conducted, the research found that: (1) Physical Work Environment and Non-Physical Work Environment simultaneously affected Worker's Work Stress which equals to 20,7% (2) Physical Work Environment and Non-Physical Work Environment simultaneously affected Workers' Work Boredom which equals to 4,3% (3) Physical Work Environment and Non-Physical Work Environment have different influence on the Level of Work Stress and Boredom.