

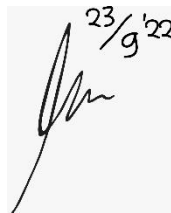
ANALISIS LINGKUNGAN KERJA PADA PT GRA HERBALINDO UTAMA BANTUL YOGYAKARTA

Tiska Priyantiwi

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis lingkungan kerja di PT Gra Herbalindo Utama Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini berjumlah 61 orang karyawan PT Gra Herbalindo Utama. Pengumpulan data dilakukan menggunakan kuesioner dan di uji menggunakan uji validitas dan uji reliabilitas. Analisis menggunakan rata-rata hitung. Hasil dari analisis penelitian diperoleh rata-rata hitung keseluruhan sebesar 2,51 yang termasuk ke dalam kategori setuju. Berdasarkan indikator pencahayaan memiliki rata-rata 2,80 termasuk ke dalam kategori setuju. Berdasarkan sirkulasi udara memiliki rata-rata 2,27 yang termasuk ke dalam kategori tidak setuju. Berdasarkan indikator kebisingan memiliki rata-rata sebesar 2,65 yang termasuk ke dalam kategori setuju. Berdasarkan indikator warna memiliki rata-rata 2,70 yang termasuk dalam kategori setuju. Sedangkan yang terakhir indikator fasilitas memiliki rata-rata 2,12 yang termasuk ke dalam kategori tidak setuju.

Kata Kunci: *Pencahayaan, Sirkulasi Udara, Kebisingan, Warna, Fasilitas*



23/9'22

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Tiska Priyantiwi". Above the signature, the date "23/9'22" is written in a smaller, slanted font.

**WORK ENVIRONMENT ANALYSIS AT PT GRA HERBALINDO UTAMA
BANTUL YOGYAKARTA**

Tiska Priyantiwi

Abstract

This study aims to analyze the work environment at PT Gra Herbalindo Utama Bantu, Special Region of Yogyakarta. This study uses a quantitative approach. The sample used in this study amounted to 61 employees of PT Gra Herbalindo Utama. Data collection was conducted using questionnaires and tested using validity test and reliability test. Analysis using calculated averages. The results of the analysis obtained the average overall count of 2,51 which is included in the category agree. The lighting indicator has an average 2,81 included in the category agree. The air circulation has an average of 2,27 which is included in the category of disagree. The noise indicator has an average off 2,65 which is included in the category agree; and the color indicator has an average of 2,70 which belongs to the category agree. Meanwhile, the facility indicator has an average of 2,12 which is included in included in the disagree category.

Keywords: *Lighting, Air Circulation, Noise, Color, And Facilities*