

ANALISIS BEBAN KERJA KARYAWAN PADA PERUSAHAAN UMUM DAERAH AIR MINUM TIRTA PENGABUAN KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT

Dimas Eprianza

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk Menganalisis Beban Kerja Karyawan Pada Perusahaan Umum Daerah Air Minum Tirta Pengabuan Kabupaten Tanjung Jabung Barat. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif dengan menyebarkan kuesioner kepada seluruh karyawan tetap Perusahaan Umum Daerah Air Minum Tirta Pengabuan Kabupaten Tanjung Jabung Barat sebanyak 65 responden. Metode yang digunakan dalam pengambilan sampel adalah *purposive sampling*. Berdasarkan tabel *r* person *product moment* dengan tingkat signifikansi 0,05 diperoleh nilai *r* tabel sebesar 0,244, artinya variabel beban kerja karyawan dinyatakan valid. Uji reliabilitas dinyatakan reliabel apabila nilai *Crobach's Alpha* $> 0,70$. Berdasarkan nilai *Crobach's Alpha* pada variabel penelitian ini yaitu sebesar 0,927, artinya *Crobach's Alpha* telah lebih dari 0,70, sehingga indikator yang digunakan untuk mengukur variabel beban kerja karyawan dinyatakan reliabel. Berdasarkan dari pengolahan data menggunakan *arithmetic mean* dengan pengukuran skala *likert*, diketahui hasil *arithmetic mean* pada variabel beban kerja karyawan termasuk kategori sangat setuju dengan nilai skor 3,64. Hal tersebut dapat diketahui bahwa karyawan Perusahaan Umum Daerah Air Minum Tirta Pengabuan Kabupaten Tanjung Jabung Barat perlu mengevaluasi dan meningkatkan kinerja karyawan yang menjadi kendala pada Perusahaan Umum Daerah Air Minum Tirta Pengabuan Kabupaten Tanjung Jabung Barat.

Kata Kunci: *Beban Kerja, Karyawan*

08/13/20


***ANALYSIS OF EMPLOYEE WORKLOAD AT THE PUBLIC COMPANY
REGIONAL DRINKING WATER TIRTA PENGABUAN WEST TANJUNG
JABUNG DISTRICT***

Dimas Eprianza

Abstract

This study aims to analyze the workload of employees at the Regional Public Water Company Tirta Pengabuan, Tanjung Jabung Barat Regency. A descriptive quantitative method was employed, with a questionnaire distributed to all permanent employees of the company, resulting in 65 respondents. The sampling method employed is purposive sampling. Based on the Person Product Moment table with a significance level of 0.05, the table value of r was found to be 0.244, indicating that the employee workload variable is valid. The reliability test is considered reliable if the Cronbach's Alpha value is greater than 0.70. The Cronbach's Alpha value for this research variable is 0.927, which exceeds 0.70, confirming that the indicators used to measure employee workload are reliable. Data analysis using the arithmetic mean with Likert scale measurements revealed that the arithmetic mean for the employee workload variable falls into the "strongly agree" category, with a score of 3.64. This result suggests that the employees of the Regional Public Water Company Tirta Pengabuan, located in Tanjung Jabung Barat Regency, need to evaluate and enhance their performance to address the existing challenges within the company.

Keywords: Workload, Employee