

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji tingkat *financial literacy* serta faktor-faktor yang menyebabkan berbedanya tingkat *financial literacy* setiap karyawan dan bagaimana hubungan antara tingkat *financial literacy* dengan *financial behavior* karyawan PT Telkom Semarang. Penelitian ini mengambil 96 sampel responden dengan teknik random sampling. Metode pengumpulan data dilakukan dengan menyebarkan kuesioner kepada karyawan PT Telkom Semarang. Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah statistik deskriptif, independent test, Anova, dan Chi Square. Berdasarkan statistik deskriptif, tingkat *financial literacy* menunjukkan bahwa 48.96%, berada pada kategori tingkat menengah. Hasil dari pengujian menunjukkan bahwa terdapat perbedaan *financial literacy* yang signifikan berdasarkan gender, usia, tingkat pendidikan, dan pengalaman bekerja. Penelitian ini juga menemukan bahwa tingkat *financial literacy* yang dimiliki karyawan memiliki hubungan positif dengan *financial behavior*nya.

Kata Kunci : *Financial Literacy, Financial Behavior*

## ABSTRACT

*This study aims to test the level of financial literacy as well as the factors that cause different levels of financial literacy of each employee and how financial literacy affects financial behavior of employees of PT Telkom Semarang. This study took 96 sample respondents with random sampling technique. Methods of data collection is done by distributing questionnaires to employees of PT Telkom Semarang. Data analysis used in this research is descriptive statistic, independent test, Anova, and Chi Square. Based on descriptive statistics, the level of financial literacy shows that 48.96%, is in the middle level category. The results of the tests show that there are significant financial literacy differences based on gender, age, education level, and work experience. This study also found that the level of financial literacy owned by employees will give positive affect their financial behavior.*

Keyword : *Financial Literacy, Financial Behavior*