

## **ABSTRAK**

1. **Hasri Nayun**, 2018. Penggunaan Teknologi Informasi Terhadap Kinerja Keuangan pada PT. PLN (Persero) Area Makassar Selatan. Skripsi Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar Pembimbing I Dr Muhammad Ikram Idrus dan pembimbing II Faidul Adziem.
2. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh penggunaan teknologi informasi terhadap kinerja keuangan di PT. PLN (Persero) Area Makassar Selatan. Jenis penelitian ini adalah penelitian empiris metode pengumpulan data menggunakan kuesioner dengan sampel sebanyak 32 responden karyawan PT. PLN area Makassar selatan. Analisis data menggunakan teknik analisis regresi berganda dengan software SPSS digunakan untuk menguji hipotesis penelitian.
3. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penggunaan teknologi informasi secara simultan berpengaruh signifikan terhadap kinerja keuangan. Penggunaan teknologi informasi secara persial berpengaruh terhadap kinerja keuangan.

**Kata Kunci :** Teknologi Informasi, Kinerja keuangan.

## **ABSTRACT**

1. **Hasri Nayun**, 2018. Use of Information Technology Against Financial Performance at PT. PLN (Persero) South Makassar Area. Thesis Accounting Study Program Faculty of Economics and Business Makassar Muhammadiyah University Advisor I Dr. Muhammad Ikram Idrus and second advisor FaidhulAdziem.
2. This study aims to determine the effect of the use of information technology on financial performance at PT. PLN (Persero) South Makassar Area. This type of research is an empirical research method of collecting data using a questionnaire with a sample of 32 respondents of PT. PLN south Makassar area. Data analysis using multiple regression analysis techniques with SPSS software is used to test the research hypothesis.
3. The results showed that the simultaneous use of information technology had a significant effect on financial performance. The use of information technology persistently affects financial performance.

**Keywords:** Information Technology, Financial Performance.