

## ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Analisis Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah(Studi Kasus Pada Pemerintah Daerah Kabupaten Kediri 2019-2023)” ini ditulis oleh Atok Illa Muhammad, NIM 126406203235, Jurusan Manajemen Keuangan Syariah, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Universitas Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung dengan pembimbing Dr. H. Mashudi, M.Pd.I

Penelitian ini dilatar belakangi oleh kurangnya kesadaran masyarakat akan pentingnya laporan keuangan pemerintah yang dipublikasikan kepada masyarakat. Akibatnya, analisis kinerja keuangan pemerintah diperlukan untuk membantu masyarakat awam memahami bagaimana kinerja keuangan pemerintah. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kemampuan keuangan daerah yang diukur menggunakan 1) Rasio Desentralisasi,2) Rasio Kemandirian, 3) Rasio Efektivitas PAD, 4) Rasio Efisiensi PAD,5) Rasio Ketergantungan,6) Rasio Keserasian. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan jenis penelitian deskriptif Komparatif. Data yang digunakan ialah data sekunder. Dalam proses pengambilan data melalui studi pustaka dan dokumenter.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa kemampuan keuangan daerah Pemerintah Kabupaten Kediri yang diukur menggunakan 1) Rasio Desentralisasi,2) Rasio kemandirian termasuk kategori rendah yaitu pendapatan daerah Kabupaten Kediri masih didominasi dari bantuan pemerintah pusat. 3) Rasio efektivitas PAD Kabupaten Kediri sudah dinilai sangat efektif. 4) Rasio efisiensi PAD masih tergolong kurang efektif yaitu realisasi belanja daerah yang diterima lebih besar dari pada realisasi pendapatan daerah. 5) Rasio Ketergantungan juga masih tergolong rendah pada tahun 2019-2021 namun pada tahun 2022-2023 sudah jauh lebih baik. 6) Rasio keserasian dalam kategori belanja rata-rata masih didominasi oleh belanja pegawai dibandingkan dengan belanja modal dan belanja barang&jasa.

**Kata Kunci:** Kinerja Keuangan, Rasio Desentralisasi, Rasio Kemandirian, Rasio Efektivitas PAD, Rasio Efisiensi Keuangan Daerah, Rasio Ketergantungan, Rasio Keserasian

## **ABSTRACT**

*The thesis with the title " Analysis of Regional Government Financial Performance (Case Study of the Regional Government of Kediri Regency 2019-2023)" was written by Abdika Inas Nabila, NIM 126406203256, Department of Sharia Financial Management, Faculty of Islamic Economics and Business, Sayyid Ali Rahmatullah University Tulungagung with supervisor Dr. H. Mashudi, M.Pd.I*

*This research is motivated by a lack of public awareness of the importance of government financial reports published to the public. As a result, an analysis of government financial performance is needed to help ordinary people understand how government financial performance is. This research aims to determine regional financial capacity as measured using 1) Decentralization Ratio, 2) Independence Ratio, 3) PAD Effectiveness Ratio, 4) PAD Efficiency Ratio, 5) Dependency Ratio, 6) Harmony Ratio. This research uses a quantitative approach with descriptive research type. The data used is secondary data. In the process of collecting data through library and documentary studies.*

*The results of this research indicate that the regional financial capacity of the Kediri Regency Government as measured 1) Decentralization Ratio, 2) Independence ratio is in the low category, namely Kediri Regency's regional income is still dominated by central government assistance. 3) The Kediri Regency PAD effectiveness ratio has been assessed as very effective. 4) The PAD efficiency ratio is still classified as less effective, namely the realization of regional expenditure received is greater than the realization of regional income. 5) The dependency ratio is still relatively low in 2019-2021 but in 2022-2023 it will be much better. 6) The harmony ratio in the average expenditure category is still dominated by employee expenditure compared to capital expenditure and goods & services expenditure.*

**Keywords:** *Financial Performance, Decentralization Ratio, Independence Ratio, PAD Effectiveness Ratio, Regional Financial Efficiency Ratio, Dependency Ratio, Harmony Ratio*