

Penyusunan Analisis Standar Belanja Pada Pemerintah Kabupaten Kulon Progo

Oleh:
Fadillah Pujiati Darwis
5150111447

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui menentukan model analisis standar belanja pada kegiatan penyusunan laporan keuangan di pemerintahan Kabupaten Kulon Progo. Penelitian ini dilakukan dengan pendekatan kuantitatif, studi pustaka, dan observasi lapangan. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder berupa Dokumen Pelaksanaan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah (DPA-SKPD) Pemerintah Kabupaten Kulon Progo tahun anggaran 2019. Untuk mencapai tujuan penelitian, maka data penelitian dianalisis dalam beberapa tahapan. Dalam pembentukan model analisis standar belanja kegiatan penyusunan laporan keuangan digunakan metode regresi sederhana untuk menentukan nilai belanja tetap dan belanja variabel. Penentuan nilai batas atas, rata-rata, dan batas bawah digunakan analisis statistik deskriptif. Hasil analisis menunjukkan bahwa model analisis standar belanja pada kegiatan penyusunan laporan keuangan menggunakan regresi ialah $Y = Rp0 + Rp271.906,864 X$. Dimana Y = total belanja kegiatan penyusunan laporan keuangan, dan X adalah pengendali belanja yaitu jumlah kegiatan. Dari model tersebut diperoleh hasil bahwa nilai dari belanja tetap adalah Rp.0, belanja variabelnya = Rp271.906,864, X adalah pengendali belanja yaitu jumlah kegiatan dalam satu tahun anggaran.

Kata Kunci: analisis standar belanja, kegiatan penyusunan laporan keuangan, proyeksi belanja

**Preparation of standard expenditure analysis
In the Kulon Progo Regency**

Fadillah Pujiati Darwis
5150111447

This study aims to find out the Standard Analysis model of Expenditures for the preparation of financial reports in the Kulon Progo Regency government. This research was conducted with quantitative approaches, literature studies, and field observations. The data used in this study are secondary data in the form of the Regional Government Work Unit Budget (DPA-SKPD) Document of the Kulon Progo District Government in the 2019 budget year. To achieve the research objectives, the research data is analysed in several stages. In the formation of a standardized analysis model, spending on the preparation of financial statements uses a simple regression method to determine the value of fixed expenditure and variable expenditure. The determination of the upper, average, and lower limit values used descriptive statistical analysis. The results of the analysis show that the standard expenditure analysis model in the financial statement preparation activities uses regression is $Y = Rp0 + Rp271.906,864 X$. Where Y = the total shopping for preparing financial statements, and X is cost driver, namely the number of documents. From the model, the result is that the value of fixed expenditure is Rp.0, variable expenditure = $Rp271.906,864 X$ is cost driver, namely the number of activities in one fiscal year.

Keywords: standard expenditure analysis, the preparation of financial reports activities, expenditure projection.