

ABSTRAK

Fitriani.b, 2019. **Analisis Perlakuan Akuntansi Aset Tetap pada Rumah Sakit Ibu dan Anak Sitti Khadijah III Makassar**, Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Pembimbing I H.Sanus A.M, dan Pembimbing II Ismail Badollahi.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis perlakuan akuntansi aset tetap pada Rumah Sakit Ibu dan Anak Sitti Khadijah III Makassar dalam menentukan perhitungan beban penyusutan dan penyajian asset tetap dalam laporan keuangan telah sesuai dengan PSAK No. 16

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif pendekatan kuantitatif. Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan oleh penulis dapat disimpulkan bahwa dalam perhitungan penyusutan, Rumah Sakit Ibu dan Anak Sitti Khadijah III Makassar menggunakan metode garis lurus. Dari hasil penelitian diatas maka analisis perlakuan akuntansi asset tetap pada Rumah Sakit Ibu dan Anak Sitti Khadijah III Makassar telah sesuai dengan PSAK No. 16

Kata kunci : Aset Tetap, PSAK No. 16



ABSTRACT

Fitriani.b, 2019. **Analysis of The Accounting Treatment for Fixed Assets in hospital Ibu dan Anak Sitti Khadijah III Makassar.** Accounting department Faculty of Economics and Business Muhammadiyah University of Makassar. Supervisor by mentor I H.Sanus A.M, and supervisor II Ismail Badollahi.

This study aims to analyze the accounting treatment of fixed assets in hospital Ibu dan Anak Sitti Khadijah III Makassar in determining the calculation of depreciation expense and presentation of fixed assets in the financial statement in accordance with PSAK No. 16

This research is a quantitative descriptive research approach. Based on the results of research conducted by the authors it can be concluded that in the calculation of hospital depreciation Ibu dan Anak Sitti Khadijah III Makassar using the straight-line method. From the results of the above research, the analysis of the accounting treatment of fixed assets in hospitals is in accordance with PSAK No. 16

Keywords: Fixed Assets, PSAK No. 16

