

ABSTRAK

NINING AMBAR WATI, Tahun 2019. **Pengaruh Sistem Pengendalian Manajemen Terhadap Kinerja Keuangan pada Rumah Sakit Labuang Baji, Makassar**, Skripsi Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Agus Salim HR dan Muttiarni.

Penelitian ini bertujuan untuk menemukan bukti empiris bahwa sistem pengendalian manajemen (kinerja karyawan, kompensasi, komunikasi, resolusi konflik, komitmen, serta produk dan kebijakan pasar) memberi pengaruh pada kinerja keuangan pada Rumah Sakit Labuang Baji, Makassar. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah seluruh karyawan yang bekerja pada bagian keuangan Rumah Sakit Labuang Baji yang beroperasi di Sulawesi Selatan. Sampel penelitian ini ditentukan dengan menggunakan metode *random sampling*. Data dianalisis dengan menggunakan analisis regresi sederhana. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sistem pengendalian manajemen memengaruhi kinerja keuangan secara signifikan dan positif.

Kata kunci : sistem pengendalian manajemen, kinerja keuangan.



ABSTRACT

NINING AMBAR WATI, 2019. *The Effect of Management Control Systems on Financial Performance at Labuang Baji Hospital, Makassar*, Thesis Accounting Study Program, Faculty of Economics and Business, Muhammadiyah University, Makassar. Supervised by Agus Salim HR and Muttiarni.

This study aims to find empirical evidence that management control systems (employee performance, compensation, communication, conflict resolution, commitment, and product and market policies) have an influence on financial performance at Labuang Baji Hospital, Makassar. The population used in this study is all employees who work in the financial section of Labuang Baji Hospital operating in South Sulawesi. The research sample was determined using the random sampling method. Data were analyzed using simple regression analysis. The results showed that the management control system significantly and positively affected financial performance.

Keywords: management control system, financial performance.

