

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Partisipasi Anggaran dan Job Relevant Information (JRI) terhadap Informasi Asimetri pada Rumah Sakit di Jember. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh rumah sakit di Jember sedangkan jumlah sampel yang digunakan sebanyak 31 responden. Data yang dikumpulkan merupakan data primer yang diperoleh dengan metode menyebarkan kuisioner kepada responden. Sebelum dilakukan uji analisis data terlebih dahulu dilakukan pengujian prasyarat analisis yang meliputi uji validitas dan uji reliabilitas serta uji asumsi klasik antara lain uji normalitas, uji multikolonieritas, uji heteroskedastisitas. Metode analisis data yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Partisipasi Anggaran memiliki pengaruh signifikan terhadap Informasi Asimetris dibuktikan dengan tingkat signifikansi sebesar 0.00, dan *Job Relevant Information (JRI)* memiliki pengaruh signifikan terhadap Informasi Asimetris dengan tingkat signifikansi sebesar 0,012. Secara bersama-sama Partisipasi Anggaran dan Job Relevant Information (JRI) memiliki pengaruh signifikan terhadap Informasi Asimetris dengan tingkat signifikan 0,00.

Kata kunci : Partisipasi Anggaran, *Job Relevant Information (JRI)*, Informasi Asimetris.

ABSTRACT

This research aims to determine the effect of Budget Participation and Job Relevant Information (JRI) on Information Asymmetry in Hospitals at Jember. The population in this study were all hospitals in Jember while the number of samples used was 31 respondents. The data collected is primary data obtained by the method of distributing questionnaires to respondents. Before the data analysis test is carried out, the analysis prerequisites are tested which include validity and reliability tests and classic assumption tests, including normality test, multicollinearity test, heteroscedasticity test. The data analysis method used is multiple linear regression analysis. The results showed that Budget Participation had a significant effect on Asymmetric Information as evidenced by a significance level of 0.00, and Job Relevant Information (JRI) had a significant influence on Asymmetric Information with a significance level of 0.012. Together, Budget Participation and Job Relevant Information (JRI) have a significant influence on Asymmetric Information with a significant level of 0.00.

Keywords : Budget Participation, Job Relevant Information (JRI), Asymmetric Information.

