

## ABSTRAK

Penelitian ini untuk mengetahui pengaruh piutang jaminan pribadi serta biaya pemeliharaan terhadap pendapatan rumah sakit jantung dan pembuluh darah Harapan Kita periode tahun 2011 - 2015.

Hasil penelitian dengan sampel sebanyak 5 tahun dan dijadikan bulanan sehingga berjumlah 60 data menunjukkan hasil uji t Variabel Piutang (X1) memiliki nilai t hitung sebesar -1,740 yang lebih besar dari -2,0025 dan lebih kecil dari 2,0025 ( $-2,0025 < -1,740 < 2,0025$ ). Sehingga  $H_0$  diterima dan  $H_a$  ditolak, maka Piutang tidak berpengaruh secara signifikan terhadap Pendapatan pada Rumah Sakit Jantung dan pembuluh Darah Harapan Kita. Variabel Biaya Pemeliharaan (X2) memiliki nilai t sebesar 29,014 yang lebih besar 2,0025 ( $29,014 > 2,0025$ ). Sehingga  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima, maka Biaya Pemeliharaan berpengaruh secara signifikan terhadap Pendapatan pada Rumah Sakit Jantung dan pembuluh Darah Harapan Kita.

Berdasarkan uji F diketahui bahwa nilai Sig dari uji F sebesar  $0,000 < 0,05$ . Hal ini berarti  $H_0$  ditolak, dengan kata lain secara bersama-sama terdapat pengaruh yang positif dan signifikan dari variabel variabel Piutang, dan Biaya Pemeliharaan terhadap Pendapatan.

Kata Kunci : Piutang, Biaya Pemeliharaan, Pendapatan.



## ABSTRACT

This research is to know the influence of personal guarantee receivables and maintenance cost to earnings of Heart and Vein Hospital of Harapan Kita period 2011 - 2015.

The results of the study with a sample of 5 years and made monthly so that there are 60 data shows the results of t test Variables Receivable (X1) has a value of t arithmetic equal to -1.740 which is greater than -2.0025 and smaller than 2,0025 ( $-2.0025 < -1,740 < 2,0025$ ). So  $H_0$  accepted and  $H_a$  rejected, then Accounts have no significant effect on Revenue at Heart Hospital and vein of Hope Hope. Maintenance Cost Variable (X2) has a t value of 29,014 larger 2.0025 ( $29,014 > 2,0025$ ). So  $H_0$  is rejected and  $H_a$  accepted, then Maintenance Costs significantly influence Revenue at Heart Hospital and Blood Vessels of Hope. Based on the F test it is known that the Sig value of the F test is 0,000  $< 0.05$ . This means  $H_0$  is rejected, in other words together there is a positive and significant influence of variable variables Receivables, and Cost Maintenance of Revenue.

Keywords: Receivables , Maintenance Cost, Income.

