

ABSTRAK

EVALUASI PENETAPAN TARIF MAKAN PASIEN Studi Kasus Pada Rumah Sakit Suaka Insan Banjarmasin - Kalimantan Selatan.

Hioe Lie Joen
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
1999

Menetapkan suatu tarif makan yang tepat dengan memperhitungkan biaya-biaya yang dikeluarkan serta dikaitkan dengan misi dan tujuan didirikannya rumah sakit merupakan suatu keputusan yang tidak mudah. Penelitian dilakukan pada Rumah Sakit Suaka Insan dengan tujuan untuk mengetahui: 1) Apakah prosedur dan penetapan tarif makan pasien sudah tepat? 2) Apakah tarif makan yang ditetapkan itu sudah tepat? Teknik pengumpulan data dilakukan melalui observasi, wawancara dan dokumentasi.

Permasalahan dibahas dengan teknik deskriptif dan analisis komparatif yang dilakukan dengan: 1) Mendeskripsikan prosedur dan penetapan tarif makan pasien di Rumah Sakit Suaka Insan dan membandingkan prosedur ini menurut teori. 2) Membandingkan tarif makan rumah sakit berdasarkan perhitungan dari rumus *The Texas Restaurant Association*. Untuk mengetahui tepat atau tidak tarif makan tersebut dilakukan uji statistik dengan metode uji beda mean.

Hasil penelitian menunjukkan: 1) Prosedur dan penetapan tarif makan pasien di Rumah Sakit Suaka Insan sudah tepat, karena dasar dari prosedur dan penetapan tarif makan berpangkal pada besarnya biaya bahan baku yang digunakan. 2) Tarif makan yang ditetapkan oleh Rumah Sakit Suaka Insan sudah tepat, karena hasil test melalui uji statistik dengan uji beda mean menunjukkan:

$t_{\text{tab}} = -2,306 < t_h = -0,251 < t_{\text{tab}} = +2,306$. Kesimpulannya H_0 diterima, artinya tidak ada perbedaan yang signifikan dengan tarif menurut *The Texas Restaurant Association Method*.

ABSTRACT

DETERMINATION OF THE TARIFF OF PATIENT'S MEAL

Case Study at Suaka Insan Hospital

Banjarmasin - Kalimantan Selatan.

Hioe Lie Joen

Sanata Dharma University

Yogyakarta

1999

Determining the right tariff of a patient's meal in a hospital, taking into account the costs involved and relating it to the mission and the purpose of the hospital is an uneasy decision. This study was done at Suaka Insan Hospital in order to find out: 1) Whether the procedures to determine the tariff of a patient's meals are correct? 2) Whether the tariffs fixed are right? The techniques of data gathering were observation, interview and documentation.

The problems are discussed using descriptive and comparative analysis which were done by : 1) Describing the procedures to determine the tariff of a patient's meal at Suaka Insan Hospital and comparing these procedures with current theory. 2) Comparing the hospital's meal tariff with the formula of The Texas Restaurant Association Method. In order to find out whether or not the tariffs are right, the statistical of mean range was applied.

The result of the research shows that: 1) The procedures and the determination of patient's meal tariff at Suaka Insan Hospital were correct, because the determination of the tariffs and the procedures are based on the amount of the costs involved. 2) The tariffs of Suaka Insan Hospital were right, as shown by the result of the statistical test of mean range which showed that:

$t_{\text{tab}} = -2,306 < t_h = -0,251 < t_{\text{tab}} = +2,306$. The conclusion is that H_0 was accepted, meaning that there was no significant difference with The Texas Restaurant Association.