

**ANALISIS PERHITUNGAN BIAYA SATUAN (*UNIT COST*)
PELAYANAN DI RUMAH SAKIT DENGAN METODE
DISTRIBUSI GANDA (*DOUBLE DISTRIBUTION*) SEBAGAI
DASAR PENYUSUNAN POLA TARIF**

**Study Pada Unit Pelayanan Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah
(RSUD) Dr. H. Moch. Ansari Saleh (RSAS) Banjarmasin, Kalimantan
Selatan**

**Aris Winarna
08200118**

Intisari

Latar Belakang: Pembiayaan di rumah sakit terus mengalami kenaikan dan semakin dituntut untuk *cost effective* dan *cost efficient* di tengah persaingan yang makin ketat. Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin sebagai Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) Pemerintah Provinsi Kalimantan Selatan merespon fenomena tersebut memilih pengelolaan keuangan Badan Layanan Umum Daerah (BLUD). Salah satu persyaratan yang harus dipenuhi adalah melakukan penghitungan biaya satuan (*unit cost*) untuk pengembangan pola tarif dengan metode distribusi ganda (*double distributions*). Tujuan Penelitian: Untuk mengetahui bagaimana penghitungan *unit cost* akomodasi rawat inap dengan metode *double distribution* dan mengetahui *unit cost* akomodasi rawat inap di RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh serta membandingkan hasilnya dengan tarif yang berlaku saat ini. Metode Penelitian: penelitian ilmiah kuantitatif deskriptif berbentuk studi kasus. Variabel dalam penelitian ini adalah biaya satuan (*unit cost*) akomodasi rawat inap. Hasil Penelitian: besaran *unit cost* akomodasi rawat inap di RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh dengan menggunakan metode *double distributions* adalah Rp. 739.638,00 / hari (Kelas VIP), Rp. 751.450/hari (Kelas I), Rp. 335.526,00/hari (Kelas II), Rp. 139.138,00/hari (Kelas III). Kesimpulan: Besaran *unit cost* akomodasi rawat inap hasil penelitian lebih besar dibandingkan dengan tarif yang berlaku sebelumnya dengan rerata kenaikan sebesar 545%.

Kata kunci: biaya satuan, *unit cost*, distribusi ganda, *double distributions*, pola tarif, akomodasi, rawat inap,

**CALCULATION ANALYSIS OF UNIT COST OF HOSPITAL SERVICES
WITH DOUBLE DISTRIBUTIONS METHOD AS A BASIC FOR TARRIF
PATTERN DEVELOPMENT**

**Study in the Inpatient Services Unit Regional General Hospital/RSUD
Dr. H. Moch. Ansari Saleh (RSAS) Banjarmasin, South Kalimantan**

**Aris Winarna
08200118**

Abstrac

Background: Funding in hospitals continues to increase and is increasingly demanded to be cost-effective and efficient amid increasingly fierce competition. Regional General Hospital /RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin as a Regional Work Unit/SKPD of the South Kalimantan Provincial Government responded this phenomenon by choosing the financial management of the Regional Public Service Agency /BLUD. One of the requirements that must be determined is the calculation of unit costs for developing tariff patterns using the double distributions method. Research Objectives: To find out how to calculate the cost of inpatient units using double distributions methods and to know the unit costs of inpatient accommodation at RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh also compares the results with the current rates. Research Methods: Quantitative quantitative research in the form of case studies. The variable in this study is the unit cost of inpatient accommodation. Research Results: the amount of the unit cost of hospitalization at RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh using the double distribution method is Rp. 739,638.00 / day (VIP Class), Rp. 751,450 / day (Class I), Rp. 335,526.00 / day (Class II), Rp. 139,138.00 / day (Class III). Conclusion: The magnitude of the accomodation cost of inpatient unit research results is greater than the previous tariff with an average increase of 545%.

Keywords: *unit costs, double distributions, tariff patterns, accomodation, inpatients unit*