

## **TINJAUAN KEAKURATAN RL 5.1 DI RUMAH SAKIT PANTI RAPIH YOGYAKARTA PERIODE JANUARI 2013**

**SARPIN NUR SLAMET**

*Program Studi Rekam Medis&Info. Kesehatan - D3, Fakultas  
Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

*URL : <http://dinus.ac.id/>*

*Email : 422201001018@mhs.dinus.ac.id*

### **ABSTRAK**

Teori menurut Permenkes Nomor 1171 tahun 2011 tentang Sistem Informasi Rumah Sakit pada laporan data Pengunjung Rumah Sakit (laporan RL 5.1) Pengunjung Baru adalah pengunjung yang baru pertama kali datang di Rumah Sakit dan dapat melakukan beberapa kunjungan di beberapa Poliklinik sebagai kunjungan baru dengan kasus baru. Pengunjung Lama adalah pengunjung yang datang untuk kedua dan seterusnya, yang datang ke poliklinik yang sama atau berbeda sebagai kunjungan lama atau kunjungan baru dengan kasus lama dan kasus baru, tidak mendapat nomor rekam medik lagi. Berdasarkan sumber data penghitungan jumlah pengunjung baru dan pengunjung lama dihitung berdasarkan register pendaftaran di pendaftaran. Tetapi di Rumah Sakit Panti Rapih menghitung jumlah pasien baru dan pasien lama berdasarkan register rawat jalan/register kunjungan poliklinik. Oleh karena itu peneliti ingin meneliti keakuratan jumlah pengunjung Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta. Jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif dengan teknik pengumpulan data menggunakan observasi dan wawancara. Dengan pendekatan kuantitatif adalah penelitian yang ilmiah yang sistematis terhadap bagian-bagian dan fenomena serta hubungannya. Penelitian kuantitatif banyak digunakan untuk menguji suatu teori, untuk menyajikan suatu fakta atau mendeskripsikan statistik. Dari hasil penelitian bahwa penghitungan Rumah Sakit dengan penelitian keakuratan jumlah pengunjung baru yang akurat 1 hari pada tanggal 24 Januari 2013 dengan jumlah 78 pengunjung .Dan pengunjung lama yang akurat 1 hari pada tanggal 1 Januari 2013 dengan jumlah 229 pengunjung. Untuk pengunjung baru dan pengunjung lama selama 30 hari tidak akurat. Penghitungan yang dilakukan dengan penghitungan Rumah Sakit lebih banyak ketidakkakuratannya lebih banyak daripada keakuratannya. Untuk itu disarankan kepada Rumah Sakit untuk mengadakan buku register pendaftaran rawat jalan yang fungsinya untuk mencatat jenis pengunjung yaitu pasien baru atau lama. Dan memperbaharui pengembangan sistem informasi untuk jenis pengunjung yaitu pengunjung baru dan pengunjung lama pada Pengelolaan Sistem Informasi Rumah Sakit. Sehingga untuk penghitungan laporan RL 5.1 bisa terhitung secara tepat dan akurat.

Kata Kunci : keakuratan RL 5.1 (pengunjung baru dan pengunjung lama)

## **RL 5.1 ACCURACY REVIEW IN PANTI RAPIH YOGYAKARTA HOSPITAL PERIOD JANUARY 2013**

**SARPIN NUR SLAMET**

*Program Studi Rekam Medis&Info. Kesehatan - D3, Fakultas  
Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

*URL : <http://dinus.ac.id/>*

*Email : 422201001018@mhs.dinus.ac.id*

### **ABSTRACT**

Theory according Permenkes No. 1171 of 2011 on the Hospital Information System on Hospital Visitors data report (report RL 5.1) New visitors are first time visitors to come at the hospital and can be made several visits in a recent visit to the clinic as a new case. Older visitors are visitors who come to the second and so on, who came to the clinic of the same or different as long visit or visit with new and old cases new cases, not getting medical record numbers again. Based on the calculation of the number of data sources of new visitors and old visitors is calculated based on the enrollment register registration. But at the Hospital Pant Rapih count the number of new patients and old patients based registers outpatient / clinic visits registers. Therefore, researchers wanted to examine the accuracy of the number of visitors Pant Rapih Yogyakarta Hospital. This type of research is descriptive data collection techniques used observation and interviews. With the quantitative approach is a systematic scientific research on part-ships and phenomena and their relationships. Quantitative research is widely used to test a theory, to present a fact or describe statistics. From the research that the calculation accuracy of the research hospital with an accurate number of new visitors on the first day of January 24, 2013 to 78 visitors. And visitors are accurate 1 day old on January 1, 2013, with the number of 229 visitors .For visitors new and old visitors for 30 days is not accurate. Calculation is done by counting more ketidakakuratanya Hospital more than accuracy. It is recommended to hold books Hospital for outpatient registration registers whose function is to record the patient's type of visitors are new or old. And update information systems development for new types of visitors that visitors and old visitors to the Hospital Information Management System. So to tally 5.1 RL reports can be calculated precisely and accurately.

**Keyword** : Accuracy RL 5.1 (new visitors and old visitors)