

## ANALISIS KELENGKAPAN BERKAS REKAM MEDIS RAWAT JALAN DI PUSKESMAS GAMPING I SLEMAN YOGYAKARTA

Andri Malan<sup>1</sup>, Laili Rahmatul Ilmi,<sup>2</sup>

### INTISARI

**Latar Belakang** : Setiap fasilitas kesehatan baik dari tingkat primer/pratama, sekunder, tersier wajib menyelenggarakan Rekam Medis dengan tujuan untuk tercapainya tertib administrasi, pendokumentasian pelayanan yang telah diberikan oleh tenaga kesehatan kepada pasien salah satunya Puskesmas sebagai bentuk layanan tingkat pratama bagi pasien Rekam Medis wajib dibuat secara lengkap sehingga data Rekam Medis menjadi informasi yang komprehensif untuk pengambilan keputusan.

**Tujuan** : Mengetahui Kelengkapan rekam medis di Puskesmas Gamping I Sleman Yogyakarta

**Metodologi Penelitian** : metode atau penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif kualitatif yaitu suatu metode penelitian yang dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui kelengkapan pengisian lembar rawat jalan di puskesmas Gamping I sleman Yogyakarta penelitian ini menggunakan rancangan *cross sectional* karena pengumpulan data dilakukan bersamaan dalam satu periode tertentu.

**Hasil** : Berdasarkan hasil *checklist* kelengkapan identifikasi pada pengisian lembar Kartu Rawat Jalan didapatkan hasil kelengkapan tertinggi yaitu pada item da3 (Nomor Askes) sebanyak 380 lembar (99,95%) pengisian lembar Kartu Rawat Jalan di dapatkan hasil untuk komponen data laporan penting yang paling lengkap yaitu dk1 (Pemeriksaan dan Diagnosa) 399 lembar lengkap (99,75%) ,kelengkapan laporan penting item yang paling banyak tidak lengkap terdapat pada dk3 yaitu (99,81%) tidak lengkap .Pengisian lembar Kartu Rawat Jalan didapatkan hasil untuk komponen data Autentifikasi yang tidak lengkap 8% dan yang lengkap 92%. Berdasarkan data kelengkapan Autentifikasi item yang paling banyak tidak lengkap yaitu 92%.

**Kesimpulan** : Prosentase kelengkapan identifikasi pasien pada lembar kartu rawat jalan ada beberapa item yang tidak lengkap yaitu item da2 (Nomor Indeks (RM) sebanyak 1 lembar (0,25%) yang tidak lengkap, sebanyak 399 (99,75%) , lengkap, item da3 (Nomor Askes) sebanyak 380 lembar (99,95% ) tidak lengkap, sebanyak 20 lembar (0,5%) lengkap, da4 (Nama) 1 lembar tidak lengkap (0,25%), 399 lembar lengkap (99,75%), da6 (Agama) 2 lembar tidak lengkap (0,5%),398 lembar lengkap (99,5%), da8 (Pekerjaan) 49 lembar tidak lengkap (12,25%) , 351 lembar lengkap (87,75%) , da11 (Nomor JPSBK) 126 lembar tidak lengkap (31,5%) , 274 lembar lengkap (68,5%). Prosentase kelengkapan laporan penting dk1 (Pemeriksaan dan Diagnosa) 1 lembar yang tidak lengkap (0,25%), 399 lembar lengkap (99,75%) , dk2 (Laborat, Tindakan, Obat) 2 lembar tidak lengkap ( 0,5%) 398 lembar lengkap (99,5%) , dk3 (keterangan) 324 lembar tidak lengkap (99,81%), 76 lembar lengkap (0,19%). Prosentase autentifikasi sebesar yang tidak lengkap 8% dan yang lengkap 92%

### **Kata Kunci : Kelengkapan Berkas Rekam Medis Rawat Jalan**

<sup>1</sup>Mahasiswa Program Studi Diploma 3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

<sup>2</sup>Dosen Pembimbing Program Studi Diploma 3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

# COMPLETENESS ANALYSIS OF MEDICAL RECORD FILLING IN PUSKESMAS GAMPING I SLEMAN

Andri Malan<sup>1</sup>, Laili Rahmatul Ilmi,<sup>2</sup>

## ABSTRACT

**Background:** Every health facility from primary, secondary, tertiary level is required to hold Medical Records with the aim of achieving orderly administration, documenting the services that have been provided by health personnel to one patient Puskesmas as primary service for patient Medical Record was so complete so that the Medical Record data becomes a comprehensive information for decision making.

**Objective:** To know the percentage of identification equipment on outpatient sheet Medical Record helps to know the percentage of the completeness of the importance report on the outpatient sheet. Some of this importance are as follows: (1) to know the percentage of documenting data in the outpatient sheet. (2) to know the percentage of authentication data on outpatient research methodology. This method of research uses descriptive qualitative research methods. This is a method of research done with the purpose to know the completeness of filing the outpatient sheet in Puskesmas Gamping I. This research uses cross section designs because, data collection is done simultaneously in a certain period.

**Result:** Based on the result of the checklist based on the completeness of identification on filling out of outpatient card sheets obtained by the highest completeness result is on: da3 item (Askes Number) 380 sheets (99,95%) filling out the outpatient sheet to get the result for most important reports on data components complete (dk1 (Check and Diagnose) 399 complete sheets (99,75%), completeness of the most important item reported incomplete in dk3 (99,81%) incomplete. Changing of outpatient card sheet, the obtained result for data component incomplete authentication was 8% and completed 92%. Based on the completeness data of the most incomplete item was 92%

**Conclusion:** The percentage of patient identification equipment needed on the outpatient card sheets are based on some incomplete items and completed ones and they are as follows item da2 (Index number (RM) of 1 sheet (0,25%) incomplete, total 399 (99,75%,) complete, item da3 (Askes number) of 380 sheets (99,95%) incomplete, 20 sheets (0,5%) complete, da4 (Name) 1 sheet not complete (0,25%), 399 complete sheets (99,75%), da6 (Religion) 2 sheets incomplete (0,5%), 398 complete sheets (99,5%), da8 (Work) 49 incomplete sheets (12,25%), 351 complete sheets (87,75%), da11 (JPSBK number) 126 incomplete sheets (31,5%), 274 complete sheets (68,5%) Percentage of completeness of dk1 (Check and Diagnosis) 1 incomplete report sheet (0,25%), 399 complete sheets (99,75%), dk2 (Laborat, Action, Drugs) 2 incomplete sheets (0,5%) 398 complete sheets (99,5%), dk3 (description) 324 incomplete sheets (99,81%), 76 complete sheets (0,19%). Percentage of authentication in not complete is 8% and complete is 92%

## **Keywords: Medical Outpatient Medical File Completeness**

<sup>1</sup>Students Diploma 3 Medical Record and Health Information Program Stikes General Achmad Yani Yogyakarta

<sup>2</sup>Doctor Lecturers Diploma 3 Medical Records and Health Information Stikes General Achmad Yani Yogyakarta