

**INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA
FAKULTAS KESEHATAN
PROGRAM STUDI REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN**

Karya Tulis Ilmiah, Juli 2023

Awalina Fitri Sofiyanti, Sri Nurcahyati, Bayu Ajie Pradiptya

**TINJAUAN PELAKSANAAN SENSUS HARIAN
RAWAT INAP DI RSUD BAYU ASIH
KABUPATEN PURWAKARTA**

xvi + 38 halaman + 3 tabel + 12 lampiran

ABSTRAK

Pencatatan merupakan awal dari pembuatan laporan, dalam hal ini bermula dari tempat penerimaan pasien. Pencatatan ini disebut dengan sensus harian. Sensus harian dibedakan menjadi dua yaitu sensus harian rawat jalan dan sensus harian rawat inap. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui Pelaksanaan Sensus Harian Rawat Inap Di RSUD Bayu Asih Kabupaten Purwakarta.

Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan bersifat deskriptif. Variabel penelitian ini adalah pelaksanaan sensus harian rawat inap. Instrumen penelitian dalam penelitian ini adalah observasi lembar checklist. Objek penelitian ini adalah seluruh data laporan sensus harian rawat inap bulan februari 2023.

Hasil penelitiannya yaitu pelaksanaan sensus harian rawat inap di RSUD Bayu Asih Kabupaten Purwakarta ini sudah menggunakan aplikasi MIRSA. Seluruh data rekapan sensus harian sudah otomatis direkap oleh aplikasi MIRSA.

Kesimpulan yang bisa di ambil adalah pelaksanaan sensus harian rawat inap menggunakan MIRSA sangat memudahkan dalam merekap kegiatan rawat inap tidak perlu adanya petugas. Diharapkan penelitian ini dapat dijadikan bahan evaluasi dalam proses pelaksanaan sensus harian rawat inap di RSUD Bayu Asih Kabupaten Purwakarta, dan apabila sudah baik maka sebaiknya dikembangkan lagi agar semakin lebih baik dalam proses pelaksanaan sensus harian rawat inap di RSUD Bayu Asih Kabupaten Purwakarta.

Kata Kunci : Sistem informasi rumah sakit, sensus harian rawat inap, aplikasi MIRSA

Daftar Pustaka : 14 (2011-2022)

**MAHARDIKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND HEALTH
HEALTH FACULTY
STUDY PROGRAM OF MEDICAL RECORD AND HEALTH
INFORMATION**

Scientific Papers, July 2023

Awalina Fitri Sofiyanti, Sri Nurcahyati, Bayu Ajie Pradiptya

**REVIEW OF DAILY CENSUS IMPLEMENTATION
HOSPITALIZATION IN BAYU ASIH HOSPITAL
PURWAKARTA DISTRICT**

xvi + 38 pages + 3 tables + 12 attachments

ABSTRACT

Recording is the beginning of making a report, in this case starting from the patient's reception. This recording is called a daily census. The daily census is divided into two, namely the daily census outpatient and inpatient daily census. The purpose of this study was to determine the Implementation of the Daily Inpatient Census at Bayu Asih Hospital, Purwakarta Regency.

This type of research is a quantitative research with a descriptive nature. The variable of this research is the daily inpatient census. The research instrument in this study was the observation checklist sheet. The object of this research is all the data from the daily census report for inpatients in February 2023.

The results of his research are that the implementation of the daily census of inpatient care at the Bayu Asih Hospital in Purwakarta Regency is already by using the MIRSA application. All daily census recap data has been automatically recorded by the MIRSA application.

The conclusion that can be drawn is that the implementation of the daily inpatient census using MIRSA makes it very easy to recap inpatient activities so there is no need for officers. It is hoped that this research can be used as evaluation material in the process of carrying out the daily inpatient census at Bayu Asih Hospital, Purwakarta Regency, and if it is good, it should be further developed so that it is even better in the process of carrying out the daily inpatient census at Bayu Asih Hospital, Purwakarta Regency.

*Keywords : Hospital information system, inpatient daily census, MIRSA application
Reference : 14 (2011-2022)*