

INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA

FAKULTAS KESEHATAN

PROGRAM STUDI REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN

Karya Tulis Ilmiah, Juli 2023

Ajeng Sugesti, Riantina Luxiarti, Thia Oktiany

**EFEKTIVITAS PENGGUNAAN KARTU IDENTITAS BEROBAT
DIPUSMESMAS KEDAWUNG KABUPATEN CIREBON**

xv + 31 halaman + 2 tabel + 1 bagan + 14 lampiran

ABSTRAK

Kartu Identitas Berobat merupakan kartu identitas milik pasien di suatu instansi pelayanan kesehatan yang berfungsi untuk mencari dokumen rekam medis milik pasien, Pada pelayanan pendaftaran dipuskesmas pasien harus wajib membawa Kartu Identitas Berobat (KIB). Tujuan untuk mengetahui tentang Efektivitas Penggunaan Kartu Identitas Berobat (KIB) di Puskesmas Kedawung.

Jenis penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah 41639 data kartu identitas berobat dipuskesmas kedawung. Sampelnya menggunakan simple random sampling sebanyak 99 data kartu identitas berobat dipuskesmas kedawung . Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah lembar observasi.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa dari 99 data kartu identitas berobat dipuskesmas kedawung yang diteliti, terdapat sebanyak 44% data kartu identitas berobat yang lengkap dan terdapat sebanyak 55% data kartu identitas berobat yang tidak lengkap.

Kata kunci : Efektivitas, data kartu identitas berobat.

Daftar Pustaka : 25 (2005-2017)

MAHARDIKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND HEALTH

HEALTH FACULTY

**STUDY PROGRAM OF MEDICAL RECORD AND HEALTH
INFORMATION**

Scientific Papers, Juli 2023

Ajeng Sugesti, Riantina Luxiarti, Thia Oktiany

***EFFECTIVENESS OF USING TREATMENT IDENTITY CARD AT
KEDAWUNG PUSKESMAS, CIREBON DISTRICT***

xv + 32 pages + 2 tables + 1 chart + 14 attachments

ABSTRACT

Treatment Identity Card is a patient's identity card in a health service agency that functions to search for patient's medical record documents. The aim is to find out about the effectiveness review of the use of medical identity card (KIB) at the Kedawung Health Center.

The type of research used is descriptive method with a quantitative approach. The population used in this study was 41639 identity card data for treatment at the Kedawung Health Center. The sample used simple random sampling of 99 identity card data for treatment at the Kedawung Health Center. The instrument used in this study was an observation sheet (check list sheet).

The results of this study indicate that of the 99 identity card data for treatment at the Kedawung Health Center studied, there were 44% identity card data for complete treatment and as many as 55% identity card data for incomplete treatment.

*Keyword : Effectiveness of Using Medical Identity Card, medical identity card data.
Referencies : 25 (2005 – 2017)*