

ABSTRAK

AKSESIBILITAS FASILITAS KESEHATAN DI KECAMATAN NATAR KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

Oleh

INDRI DAMAYANTI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis kondisi aksesibilitas fasilitas kesehatan di Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan. Populasi dalam penelitian ini adalah fasilitas kesehatan di Kecamatan Natar, sedangkan sampel penelitian adalah praktik bidan, praktik dokter, dan apotek dengan jumlah sebanyak 133 fasilitas kesehatan. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian deskriptif. Pengambilan data menggunakan teknik observasi dan dokumentasi. Analisis data dalam penelitian ini yaitu analisis spasial, analisis deskriptif, dan skoring.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa aksesibilitas fasilitas kesehatan di Kecamatan Natar dengan indikator yang terdiri dari jarak radius, waktu tempuh, transportasi, dan prasarana jalan sudah cukup baik. Setiap jenis fasilitas kesehatan memiliki tingkat aksesibilitas yang berbeda, yaitu 57% praktik bidan memiliki aksesibilitas sedang, 39% praktik dokter memiliki aksesibilitas sangat baik, dan 56% apotek memiliki aksesibilitas sangat baik.

Kata Kunci: Aksesibilitas, Fasilitas Kesehatan

ABSTRACT

ACCESSIBILITY OF HEALTH FACILITIES IN NATAR DISTRICT SOUTH LAMPUNG REGENCY

By

INDRI DAMAYANTI

This study aims to analyze the accessibility conditions of health facilities in Natar District, South Lampung Regency. The population in this study were health facilities in the Natar District, while the research samples were practicing midwives, practicing doctors, and pharmacies with a total of 133 health facilities. The research method used in this research is descriptive research method. Retrieval of data using observation and documentation techniques. Data analysis in this research is spatial analysis, descriptive analysis, and scoring.

The results showed that the accessibility of health facilities in Natar District with indicators consisting of radius distance, travel time, transportation and road infrastructure was quite good. Each type of health facility has a different level of accessibility, namely 57% of midwives' practices have moderate accessibility, 39% of doctors' practices have very good accessibility, and 56% of pharmacies have very good accessibility.

Keywords: Accessibility, Health Facilities