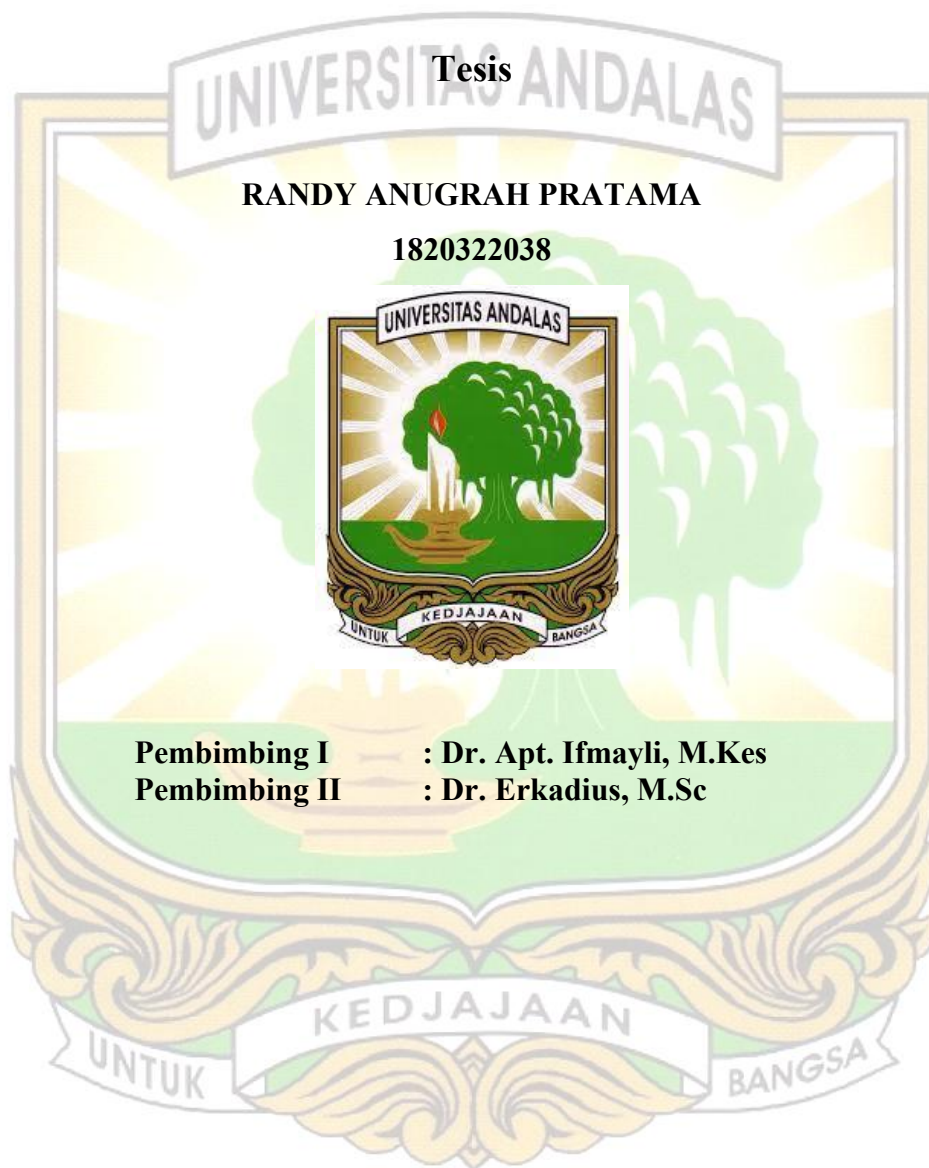


**ANALISIS PELAKSANAAN SISTEM INFORMASI
MANAJEMEN RUMAH SAKIT PADA UNIT RAWAT JALAN
RUMAH SAKIT DR. REKSODIWIRYO
DI KOTA PADANG TAHUN 2020**



**PROGRAM STUDI PASCA SARJANA KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2021**

**ANALISIS PELAKSANAAN SISTEM INFORMASI
MANAJEMEN RUMAH SAKIT PADA UNIT RAWAT JALAN
RUMAH SAKIT DR. REKSODIWIRYO
DI KOTA PADANG TAHUN 2020**



**ANALISIS PELAKSANAAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN
RUMAH SAKIT PADA UNIT RAWAT JALAN RUMAH SAKIT
DR. REKSODIWIRYO PADANG TAHUN 2020**

Oleh : RANDY ANUGRAH PRATAMA (1820322038)

(Pembimbing : Dr. Apt. Ifmaily, S.Si, M.Kes dan Dr. Erkadius, M.Sc)

ABSTRAK

Latar Belakang : Ketersediaan data dan informasi kesehatan sangat penting dalam pengambilan keputusan di sebuah rumah sakit. Rumah sakit Reksodiwiryo merupakan salah satu rumah sakit yang sudah menerapkan sistem informasi manajemen rumah sakit (SIMRS) terutama pada unit rawat jalan. Namun permasalahan yang ditemukan belum semua komponen SIMRS digunakan secara maksimal diunit tersebut. Penggunaan SIMRS hanya untuk menunjang layanan saja. Tujuan penelitian ini untuk melihat pelaksanaan SIMRS pada unit rawat jalan rumah sakit Dr. Reksodiwiryo Padang.

Metode : Penelitian ini menggunakan pendekatan Kualitatif dengan metode *Purposive Sampling* yang dilakukan di rumah sakit Dr. Reksodiwiryo Padang. Pengumpulan data dengan wawancara dengan 6 orang informan, observasi dan telaah dokumen.

Hasil : Saat ini rumah sakit Dr. Reksodiwiryo Padang menggunakan aplikasi SIMRS Khanza dan telah terpasang serta terhubung dimasing-masing unit terutama unit rawat jalan rumah sakit. Namun peran SIMRS saat ini hanya untuk mempermudah pelayanan dan perekapan data pasien saja dan belum digunakan untuk tingkat evaluasi manajemen dan rencana pengembangan rumah sakit.

Kesimpulan : Secara umum pelaksanaan SIMRS pada unit rawat jalan sudah terlaksana dan berjalan dengan baik namun hasil data dari SIMRS tersebut belum digunakan secara maksimal karena peran SIMRS hanya untuk mempermudah pelayanan saja.

Kata Kunci : SIMRS, Unit Rawat Jalan, Rumah Sakit Dr. Reksodiwiryo.

ANALYSIS OF THE IMPLEMENTATION OF HOSPITAL MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS IN HOSPITAL OUTPATIENT UNITS DR. REKSODIWIRYO PADANG IN 2020

By : RANDY ANUGRAH PRATAMA (1820322038)

(Supervisor: Dr. Apt. Ifmaily, S.Si, M.Kes and Dr. Erkadius, M.Sc)

ABSTRACT

Background : The availability of data and health information is very important in making decisions in a hospital. If the data collected is wrong, it will produce wrong information. Reksodiwiryo Hospital is one of the hospitals that has implemented a hospital management information system (SIMRS), especially in outpatient units. However, the problem found is that not all SIMRS components are used optimally in the unit. The use of SIMRS is only to support services. The purpose of this study was to see the implementation of SIMRS in the outpatient unit of Dr. Reksodiwiryo Padang.

Method : This study used a qualitative approach with the purposive sampling method which was conducted at Dr. Reksodiwiryo Padang. Collecting data by interviewing 6 informants, observing and reviewing documents.

Result: Currently Dr. Reksodiwiryo Padang uses the Khanza SIMRS application and has been installed and connected to each unit, especially the hospital outpatient unit. However, the current role of SIMRS is only to simplify services and record patient data and has not been used for the level of management evaluation and hospital development plans.

Conclusion: In general, the implementation of SIMRS in outpatient units has been carried out and is running well, but the results of the data from the SIMRS have not been used optimally because the role of SIMRS is only to facilitate services.

Keywords: SIMRS, Outpatient Unit, Dr. Reksodwiryo Hospital.