

PROFIL PASIEN KUSTA DI POLIKLINIK KULIT DAN KELAMIN

RSUP Dr. M. DJAMIL PADANG PADA TAHUN 2018-2021



Skripsi

**Diajukan ke Fakultas Kedokteran Universitas Andalas sebagai
Pemenuhan Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan
Gelar Sarjana Kedokteran**

Oleh

**HABIB EL BINAMPIY BUSNIA
NIM: 1810313039**

Pembimbing:

**dr. Rina Gustia, Sp.KK(K), FINSDV, FAADV
dr. Deddy Herman, Sp.P(K), FCCP, FAPSR, MCH, FISR**

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
TAHUN 2022**

ABSTRACT
PROFILE OF LEPROSY PATIENTS IN DERMATOLOGY AND
VENEREOLOGY POLYCLINIC RSUP DR. M. DJAMIL PADANG IN
2018-2021

By

Habib El Binampiy Busnia

Leprosy is a chronic infectious disease caused by *Mycobacterium leprae* that attacks several parts of the body, especially the upper respiratory tract, skin, and peripheral nerves. Indonesia is the third country with the most leprosy in the world. This study aims to determine the profile of leprosy patients at the Dermatology and Venereology Polyclinic RSUP Dr. M. Djamil Padang in 2018-2021.

This research is descriptive retrospective with total sampling technique using secondary data in the form of medical records. The sample of this study were all leprosy patients in 2018-2021 who were fulfilled inclusion criteria, with a total of 39 patients.

The results showed that the most age group was >14 years (100%), the most gender was male (74.36%), the most residence was Padang (33.33%), and almost all leprosy patients (92, 31%) had no history of household contact with leprosy patients. Most of the leprosy patients were of the multibacillary type (74.36%) with positive smear results (46.15%), without leprosy reaction (61.54%), and the most disability level that occurred was grade 0 disability (48.72%).

The conclusion of this study is that most cases of leprosy at the Dermatology and Venereology Polyclinic RSUP Dr. M. Djamil Padang in 2018-2021 aged >14 years, male, having address in Padang City, had no history household contact, multibacillary type, positive smear result, without reaction, and level 0 disability.

Keyword: Leprosy, Dermatology and Venereology Polyclinic, Acid Fast Bacilli

ABSTRAK
PROFIL PASIEN KUSTA DI POLIKLINIK KULIT DAN KELAMIN RSUP
DR. M. DJAMIL PADANG PADA TAHUN 2018-2021

Oleh

Habib El Binampiy Busnia

Kusta adalah penyakit infeksi kronik yang disebabkan oleh *Mycobacterium leprae* yang menyerang beberapa bagian tubuh terutama saluran napas atas, kulit, dan juga saraf tepi. Indonesia merupakan negara ketiga terbanyak penyakit kusta di dunia. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui profil pasien kusta di Poliklinik Kulit dan Kelamin RSUP Dr. M. Djamil Padang pada tahun 2018-2021.

Jenis penelitian ini adalah deskriptif retrospektif dengan teknik *total sampling* menggunakan data sekunder berupa rekam medis. Sampel penelitian ini adalah semua pasien kusta pada tahun 2018-2021 yang memenuhi kriteria inklusi dengan total 39 pasien.

Hasil penelitian menunjukkan kelompok umur terbanyak adalah >14 tahun (100%), jenis kelamin terbanyak adalah laki-laki (74,36%), tempat tinggal terbanyak adalah kota Padang (33,33%), dan hampir seluruh pasien kusta (92,31%) tidak memiliki riwayat kontak serumah dengan penderita kusta. Sebagian besar pasien kusta bertipe multibasiler (74,36%) dengan hasil hitung BTA positif (46,15%), tidak mengalami reaksi (61,54%), dan tingkat kecacatan terbanyak yang terjadi adalah kecacatan tingkat 0 (48,72%).

Kesimpulan penelitian ini adalah sebagian besar kasus kusta di Poliklinik Kulit dan Kelamin RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2018-2021 berumur >14 tahun, jenis kelamin laki-laki, beralamat di Kota Padang, tidak adanya riwayat kontak serumah, tipe multibasiler, hasil hitung BTA positif, tanpa reaksi, dan tidak mengalami kecacatan.

Kata kunci: Kusta, Poliklinik Kulit dan Kelamin, BTA