

**GAMBARAN PASIEN TOKSOPLASMOSIS DI RSUP DR. M. DJAMIL
PADANG PERIODE 2016-2020**



Skripsi

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

Oleh :

**EGI DEFISKA MULYA
NIM : 1710311062**

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2021**

ABSTRACT

DESCRIPTION OF TOXOPLASMOSIS PATIENTS IN RSUP DR. M.

DJAMIL PADANG PERIOD 2016-2020

By :

Egi Defiska Mulya

Toxoplasmosis is a disease caused by parasite T.gondii. This parasite has a definitive host in the form of all animals of the Felidae group, especially cats and intermediate hosts, namely all warm-blooded animals and humans. This parasitic infection can occur vertically from pregnant women to the fetus which causes congenital toxoplasmosis and ocular toxoplasmosis. Horizontal transmission of this parasite can occur when ingestion of tissue cysts in infected animals which in immunodeficient individuals will cause cerebral toxoplasmosis and ocular toxoplasmosis. This study aims to determine the description of toxoplasmosis patients in RSUP Dr. M. Djamil Padang period 2016-2020.

This research is a retrospective descriptive study. The sample in this study were patients with a diagnosis of toxoplasmosis at Dr. M. Djamil Padang from January 2016 – December 2020. This study used total sampling technique and obtained a total of 27 samples.

In this study, the description of the most toxoplasmosis patients was in 2017 which 17 people (63.00%), the most age range was 26-45 years (51.85%) and male (66.67%). The main complaint that often occurs is decrease in consciousness (33.34%), clinical symptoms that often occur are seizures (16.27%). The most common clinical toxoplasmosis is cerebral toxoplasmosis (66.67%). The most comorbid toxoplasmosis factor was HIV (55.56%).

In this study, the number of patients obtained was 27 people and the most in 2017, the most age range was 26-45 years, the most common chief complaint was decreased consciousness, the most clinical symptoms were seizures, the most clinical toxoplasmosis was cerebral, and the most comorbid factors were HIV.

Keyword : Toxoplasmosis, chief complaint, clinical symptoms, clinical toxoplasmosis, comorbid factors.

ABSTRAK

GAMBARAN PASIEN TOKSOPLASMOSIS DI RSUP DR. M. DJAMIL PADANG PERIODE 2016-2020

Oleh :

Egi Defiska Mulya

Toksoplasmosis merupakan suatu penyakit yang disebabkan oleh parasit *T.gondii*. Parasit ini memiliki hospes definitif berupa semua hewan golongan felidae terutama kucing dan hospes perantara yaitu semua hewan berdarah panas dan manusia. Infeksi parasit ini dapat terjadi secara vertikal yaitu dari ibu hamil kepada janin yang menyebabkan terjadinya toksoplasmosis kongenital dan toksoplasmosis okular. Transmisi horizontal parasit ini dapat terjadi saat termakannya kista jaringan pada hewan terinfeksi yang pada orang-orang imunodefisiensi akan menyebabkan terjadinya toksoplasmosis serebri dan toksoplasmosis okular. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran toksoplasmosis pada pasien di RSUP Dr. M. Djamil Padang periode 2016 – 2020.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif retrospektif. Sampel pada penelitian ini adalah pasien dengan diagnosis toksoplasmosis di RSUP Dr. M. Djamil Padang periode Januari 2016 – Desember 2020. Pengambilan sampel menggunakan teknik *total sampling* dan didapatkan jumlah sampel sebanyak 27 sampel.

Hasil penelitian ini didapatkan gambaran pasien toksoplasmosis terbanyak pada tahun 2017 sebanyak 17 orang (63,00%), rentang usia terbanyak 26 – 45 tahun (51,85%) dan berjenis kelamin laki – laki (66,67%). Keluhan utama yang sering terjadi yaitu penurunan kesadaran (33,34%), gejala klinis yang sering terjadi yaitu kejang (16,27%). Klinis toksoplasmosis yang banyak yaitu toksoplasmosis serebri (66,67%). Faktor Komorbid toksoplasmosis terbanyak yaitu HIV (55,56%).

Kesimpulan penelitian ini yaitu jumlah pasien didapatkan sebanyak 27 orang dan yang terbanyak tahun 2017, rentang usia terbanyak 26 – 45 tahun, keluhan utama terbanyak penurunan kesadaran, gejala klinis terbanyak kejang, klinis terbanyak toksoplasmosis serebri, dan faktor komorbid terbanyak HIV.

Kata kunci : Toxoplasmosis, keluhan utama, gejala klinis, klinis toksoplasmosis, faktor komorbid.