



UNIVERSITAS ANDALAS

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN TERHADAP
KETERLAMBATAN *PROVIDER* PADA
PENGobatan TB ANAK DI KOTA
PADANG TAHUN 2020**

Oleh:

ELSI VIRA

No. BP. 1711216004

Pembimbing

- 1. Dr. Masrizal Dt. Mangguang, SKM, M.Biomed**
- 2. Defriman Djafri, SKM, MKM, PhD**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2020**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, Juli 2020

ELSI VIRA , No BP. 1711216004

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN TERHADAP
KETERLAMBATAN *PROVIDER* PADA PENGOBATAN TB ANAK DI
KOTA PADANG TAHUN 2020**

xv + 76 halaman , 16 tabel, 2 gambar, 8 lampiran

ABSTRAK

Tujuan

TB pada anak terjadi pada anak usia 0-14 tahun. Berdasarkan survei awal yang telah dilakukan di salah satu puskesmas yang berada di lingkungan kerja Dinas Kesehatan Kota Padang, dari 5 sampel yang diteliti, 2 sampel pasien TB anak mengalami keterlambatan *provider* dalam pengobatan TB. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan pada keterlambatan *provider* pada pengobatan TB anak di Kota Padang tahun 2020.

Metode

Penelitian ini menggunakan metode *cross sectional*. Populasi penelitian ini pasien TB anak yang berumur 0-14 tahun baik yang sedang menjalani atau sudah menyelesaikan pengobatan di semua puskesmas yang berada di wilayah kerja Dinas Kesehatan Kota Padang, dengan jumlah sampel yaitu 87 sampel yang dipilih melalui *Proportional Random Sampling* dan data dianalisis secara univariat dan bivariat.

Hasil

Hasil penelitian didapatkan bahwa faktor fasilitas kesehatan pertama yang dikunjungi ($p\text{ value} = 0,005$ POR 4,23), tindakan awal pelayanan kesehatan ($p\text{ value} = 0,008$ POR 3,90), kesalahan diagnosa ($p\text{ value} = 0,006$ POR = 3,95) dan jarak rumah ke fasilitas kesehatan ($p\text{ value} = 0,12$ POR 2,17) mempunyai hubungan yang bermakna dengan keterlambatan *provider* dalam pengobatan tuberkulosis anak di Kota Padang tahun 2020. Faktor fasilitas kesehatan pertama yang dikunjungi (POR 4,23) merupakan faktor yang paling berpengaruh dalam keterlambatan *provider* dalam pengobatan TB anak di Kota Padang tahun 2020.

Kesimpulan

Secara statistik, terdapat hubungan yang signifikan antara fasilitas kesehatan pertama yang dikunjungi dan tindakan awal pelayanan kesehatan dengan keterlambatan *provider* pada pengobatan TB anak di Kota Padang. Disarankan kepada Dinas Kesehatan Kota Padang untuk dapat memberikan pelatihan diagnosis dan meningkatkan kualitas pelayanan kesehatan.

Daftar Pustaka : 67 (2005-2019)

Kata Kunci : Keterlambatan *provider*, Pengobatan Tuberkulosis anak, Tuberkulosis anak.

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduated thesis, Juli 2020

Elsi Vira, No BP. 1711216004

**FACTORS RELATED TO PROVIDER DELAY IN CHILD TB
TREATMENT IN THE CITY OF PADANG, 2020**

xv + 76 pages, 16 tables, 2 pictures, 8 attachments

ABSTRACT

Objective

TB in children occurs in children aged 0-14 years. Based on a preliminary survey conducted at one of the puskesmas in the working environment of the Padang City Health Office, from the 5 samples studied, 2 samples of child TB patients experienced provider delay in TB treatment. This study aims to determine the factors related to provider delay in treating TB in children in Padang City in 2020.

Method

This study uses a cross sectional method. The population of the study was TB patients aged 0-14 years who were either undergoing or had completed treatment at all puskesmas in the working area of the Padang City Health Office, with a total sample of 87 samples selected through Proportional Random Sampling and data were analyzed by means of univariate and bivariate.

Results

The results showed that the factors of the first health facility visited (p value = 0.005 POR 4.23), initial health service action (p value = 0.008 POR 3.90), diagnosis error (p value = 0.006 POR = 3.95) and the distance from the house to the health facility (p value = 0.12 POR 2.17) has a significant relationship with the delay of providers in treating child tuberculosis in Padang City in 2020. The first health facility visited (POR 4.23) is a factor the most influential in the delay of providers in treating TB in children in Padang City in 2020.

Conclusion

Statistically, there is a significant relationship between the first health facility visited and the initial action of the health service and the delay of providers in the treatment of pediatric TB in the city of Padang. It is recommended that the Padang City Health Office be able to provide diagnostic training and improve the quality of health services.

Bibliography : 67 (2005-2019)

Keywords : Provider delay, children tuberculosis treatment, children tuberculosis.