



UNIVERSITAS ANDALAS

**STUDI KUALITATIF TINGKAT KESEMBUHAN PASIEN TB PARU DI
PUSKESMAS PERAWANG TAHUN 2018**

Oleh :

SABILA PANCA DIKA

No. BP. 1411212010

Pembimbing I : ISNIATI, SKM, MPH

Pembimbing II : AYULIA FARDILA DARI ZA, SKM, MPH

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2018**

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

UNIVERSITAS ANDALAS

Skripsi, Juli 2018

SABILA PANCA DIKA, No.BP. 1411212010

STUDI KUALITATIF TINGKAT KESEMBUHAN PASIEN TB PARU DI PUSKESMAS PERAWANG KABUPATEN SIAK TAHUN 2018

xvii + 138 halaman, 37 tabel, 3 gambar

ABSTRAK

Tujuan

Tuberkulosis masih menjadi masalah kesehatan masyarakat pada tingkat global dan nasional. Data profil kesehatan Kabupaten Siak tahun 2015 mencatat jumlah kasus TB Paru tertinggi berasal dari Kecamatan Tualang sebanyak 85 kasus dan jumlah ini mengalami peningkatan pada tahun 2017 menjadi 92 kasus. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana tingkat kesembuhan pasien TB paru di Puskesmas Perawang Kabupaten Siak tahun 2018.

Metode

Jenis penelitian kualitatif dengan informan berjumlah 9 orang. Penelitian ini dilaksanakan dari bulan Januari-Mei 2018. Teknik penentuan informan secara *purposive sampling*. Teknik pengumpulan data dengan cara wawancara mendalam, observasi, telaah dokumen dan *Focus Group Discussion* (FGD). Analisis data menggunakan pendekatan analisis isi (*content analysis*).

Hasil

Tingkat kesembuhan pasien TB Paru tahun 2017 sebesar 50%. Kebijakan sudah ada, SDM dan dana mencukupi, sarana dan prasarana memadai, metode DOTS pelaksanaanya belum maksimal dalam bidang penemuan kasus, pengetahuan pasien tentang penyakit TB paru secara umum sudah bagus, 2 dari 5 keluarga pasien ikut tertular TB, motivasi pasien untuk sembuh tinggi, 2 dari 5 pasien tidak memiliki PMO, tenaga kesehatan sudah memberikan arahan dengan jelas selama pengobatan, akses ke puskesmas mudah, frekuensi penyuluhan kelompok kepada pasien TB paru masih rendah, tidak adanya tim penemuan kasus TB paru, pemeriksaan BTA sudah sesuai standar namun terdapat pasien yang belum mengetahui cara mengeluarkan dahak dengan benar, kepatuhan pasien minum obat dan dukungan keluarga tinggi, efek samping obat masih dirasakan.

Kesimpulan.

Tingkat kesembuhan pasien TB paru masih rendah dari target 85%. Diharapkan kepada Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Siak bersama Pihak Puskesmas Perawang untuk membentuk tim khusus penjaringan suspek TB aktif, meningkatkan frekuensi penyuluhan kepada pasien dan masyarakat mengenai TB Paru serta memberikan pelatihan khusus kepada PMO.

Daftar Pustaka : 60 (1994 – 2018)

Kata Kunci : Tingkat Kesembuhan, Pasien TB Paru, Puskesmas Perawang

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH
ANDALAS UNIVERSITY
Undergraduate Thesis, july 2018
SABILA PANCA DIKA, No. BP. 1411212010**

QUALITATIVE STUDY OF PULMONARY TB PATIENTS RECOVERY LEVEL IN PERAWANG COMMUNITY HEALTH CENTER SIAK DISTRICT 2018

xvii + 138 pages, 37 tables, 3 figures

ABSTRACT

Objective

Tuberculosis is still a public health problem at global and national levels. Data of health profile of Siak District in 2015 recorded the highest number of cases of Pulmonary TB from Tualang District as many as 85 cases and this number has increased in 2017 to 92 cases. This study aims to find out how the recovery level of Pulmonary TB patients at Perawang Community Health Center district Siak 2018.

Methods

This research used qualitative method with 9 informants. The study was conducted from January to May 2018. Technique of determining informant by purposive sampling. Data collecting was done by indepth interview, observation, document review and focus group discussion (FGD). Data were analyzed by using content analysis approach (content analysis).

Results

The recovery level of Pulmonary TB patients by 2017 is 50%. The policy already exists, human resources and source of fund are enough, facilities and infrastructure is adequate, implementation of DOTS method is not maximal especially in case detection, patient's knowledge of pulmonary tuberculosis is generally good, 2 of 5 patient's family are infected by TB too, high motivation to heal, 2 of 5 patients do not have PMO, clear direction from health worker on treatment, poor access to health center, no pulmonary TB case finding team, BTA assessment is up to standard but there are patients who do not know how to spit out sputum properly, patient adherence and family support already high, side effects are still felt by patients.

Conclusion

The recovery level of Pulmonary TB patients is still below the national target 85%. It is expected to head of Siak District Health Office with Perawang Community Health Center to establish a special team for active suspect screening, increasing the frequency of counseling to patients and communities about pulmonary tuberculosis and provide special training for PMO.

References : 60 (1994-2018)

Keywords : Recovery Level, Pulmonary TB Patient, Perawang Community Health Center