

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN

Skripsi, Oktober 2017

Ima Siti Huzaiam, NIM: C1420114072

Hubungan Pengetahuan, Sikap Penderita TB dan Dukungan Keluarga dengan Kejadian *Drop Out* (Putus Berobat) Pengobatan TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Tasikmalaya

ABSTRAK

Xi + 101 halaman + 20 Tabel + 11 lampiran

TB Paru merupakan penyakit kegawatadruratan dunia yang masih terjadi peningkatan di Indonesia khususnya di Kota Tasikmalaya, kepatuhan merupakan kunci utama untuk keberhasilan pengobatan akan tetapi masih ada nya penderita yang *drop out* melibih 5% menjadikan tujuan dari pengobatan tidak tercapai dan juga meningkatkan resiko penularan serta *MDR*, tujuan dari penelitian untuk mengetahui adanya hubungan pengetahuan, sikap, dan dukungan keluarga dengan *drop out* pengobatan TB Paru. Jenis penelitian ini adalah penelitian survey analitik dengan rancangan penelitian *case control*. Populasi terdiri dari populasi kasus yaitu penderita TB paru *drop out* dari pengobatan dan populasi kontrol yaitu penderita TB Paru yang tidak *drop out* pengobatan. Sampel yang diambil terdiri dari sampel kasus sebanyak 59 orang dan sampel kontrol 59 orang yang di peroleh dari rumus tidak berpadanan dari Schelessman dengan menggunakan teknik *simple random sampling*. Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuesioner. Analisa data yang diperoleh dalam penelitian ini dianalisis dengan menggunakan uji *Chi Square* dengan derajat kemaknaan 0,05 dan mengitung *Odds Ratio* (OR). Persentasi kelompok kasus dari pengetahuan kurang 69,5%, sikap negatif 69,5%, dukungan *Instrumental* negatif 66,1%, dukungan *Informasional* negatif 66,1%, dukungan *apparsial* negatif 42,2% dan dukungan *emosional* negatif 55,9%. Dari hasil penelitian ini menunjukan bahwa faktor yang berhubungan dengan kejadian *Drop Out* pengobatan TB Paru yakni pengetahuan (*p value* = 0,01 dan OR = 5,188), sikap (*p value* = 0,002 dan OR = 3,322), Dukungan *Instrumental* (*p value* 0,01 dan OR 2,652), Dukungan *Informasional* (*p value* 0,02 = dan OR = 2,475), Dukungan *Apparsial* (*p value* = 0,003 dan OR = 3,606) dan Dukungan *Emosional* (*p value* = 0,003 dan OR = 3,411). Kesimpulan terdapat hubungan yang bermakna antara pengetahuan, sikap, dukungan *instrumental*, dukungan *informasional*, dukungan *apparsial*, dan dukungan *emosional*. Saran dari penelitian ini diharapkan penderita TB dapat meningkatkan pengetahuannya, bersikap positif serta melibatkan keluarga dalam proses pengobatan.

Kata kunci : *Drop Out*, Pengobatan TB Paru

Kepustakaan : 30 (2007 – 2017)

UNIVERSITY OF MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA

FACULTY OF HEALTH SCIENCE

NURSING STUDY SCHOLAR PROGRAMS

Thesis, October 2017

Ima Siti Huzaim, NIM: C1420114072

Relationship Knowledge, Attitudes Patient TB and Family Support with Droup Out Occurrence (Pulse Treatment) Treatment of Pulmonary TB in Tasikmalaya City Health Center Work Area

ABSTRACT

Xi + 101 pages + 20 Tables + 11 Attachments

Pulmonary TB is an increasingly prevalent world emergency disease in Indonesia especially in Tasikmalaya City, obedience is the key to the success of treatment but still there are patients who drop out exceed 5% therefore the treatment's purpose is not achieved and also increases the risk of transmission and MDR, the purpose of the case to determine the relationship of knowledge, attitude, and family support with drop out treatment of pulmonary tuberculosis. Research Method This research type is analytic survey research with case control design. Population consists of population case that is patient of pulmonary tuberculosis drop out from treatment and population control that is patient of Pulmonary TB which not drop out treatment. The samples were 59 cases and 59 control samples were obtained from Schelessman's unsuitable formula using simple random sampling technique. Instrument used in this case is a questionnaire. Analysis of data obtained in this case was analyzed by using Chi Square test with a degree of significance of 0.05 and calculate the Odds Ratio (OR). Result case percentage from knowledge less 69,5%, negative attitude 69,5%, negative instrument support 66,1%, negative informational support 66,1%, negative apparsial support 42,2% and negative emotional support 55,9 %. From the results of this case showed that factors related to the incidence of Drop Out TB treatment of lung that is knowledge (p value = 0,01 and OR = 5,188), attitude (p value = 0,002 and OR = 3,322), Instrumental Support (p value 0, 01 and OR 2,652), Informasional Support (p value 0,02 = and OR = 2,475), Apparsial Support (p value = 0,003 and OR = 3,606) and Emotional Support (p value = 0,003 and OR = 3,411). There is a significant relationship between knowledge, attitude, instrumental support, informational support, apparsial support, and emotional support. Suggestions from this study are expected TB patient can improve their knowledge, be positive and involve family in the treatment process.

Keyword: *Drop Out, Treatment of Pulmonary*

Literature: 30 (2007 - 2017)