

**HUBUNGAN USIA IBU TERHADAP PENGETAHUAN IBU MENGENAI
TUBERKULOSIS PARU PADA ANAK DI KLINIK DM
BOGOR TAHUN 2018 DAN TINJAUANNYA
MENURUT PANDANGAN ISLAM**

Putri Indah Fauzani¹, Dian Mardhiyah², Arsyad³

ABSTRAK

Latar Belakang : Tuberkulosis anak merupakan faktor penting di negara berkembang. Hal tersebut dapat dipengaruhi oleh pengetahuan Ibu mengenai tuberkulosis paru pada anak. Dan salah satu faktor yang mempengaruhi pengetahuan seseorang itu adalah usia. Islam mengajarkan semakin bertambahnya usia maka semakin bertambah pula pengetahuan yang dimilikinya.

Tujuan : Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan usia terhadap pengetahuan ibu mengenai Tuberkulosis Paru pada anak di klinik DM Bogor ditinjau menurut kedokteran dan Islam tahun 2018

Metode Penelitian : Penelitian ini menggunakan studi deskriptif dan analitik dengan desain *crosssectional*. Subjek penelitian adalah seluruh ibu yang datang berkunjung antara bulan April sampai dengan Mei 2018 di Klinik DM Bogor yang berusia lebih dari 20 tahun, menyetujui *informed consent*, mampu membaca, menulis dan berkomunikasi dengan baik. Pengambilan data dilakukan dengan pengisian kuisioner. Analisis data dengan uji *Fisher* menggunakan SPSS for windows versi 20.0.

Hasil : Jumlah responden pada penelitian ini adalah 45 orang ibu dengan rerata usia ibu adalah 45,42. Sebagian besar responden pada katagori usia 41-50 tahun sebanyak 20 orang (44,4%). Pada penelitian ini didapatkan (60,0%) responden memiliki pengetahuan baik mengenai Tuberkulosis Paru pada anak. Berdasarkan hasil uji *Fisher* didapatkan nilai $p=0,747$ sehingga dapat disimpulkan tidak terdapat adanya hubungan yang bermakna antara usia dengan pengetahuan ibu mengenai Tuberkulosis Paru pada anak.

Kesimpulan : Penelitian ini menunjukkan tidak terdapat hubungan yang bermakna antara usia ibu dengan pengetahuan ibu mengenai TB paru anak menurut kedokteran dan Islam

Saran : Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut dengan mengambil sampel dalam jumlah besar dan responden penelitian merupakan populasi umum, sehingga lebih dapat menentukan hubungan usia dengan pengetahuan ibu mengenai TB paru pada anak.

Kata Kunci : Tuberkulosis Anak, Pengetahuan, Usia

¹ Mahasiswa, Fakultas Kedokteran, Universitas YARSI

² Dosen, Departemen Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kedokteran Universitas YARSI

³ Dosen, Departemen Agama Islam, Fakultas Kedokteran Universitas YARSI

THE RELATIONSHIP OF MOTHER AGE TO MOTHER KNOWLEDGE OF PULMONARY TUBERCULOSIS IN CHILDREN IN DM BOGOR CLINIC IN 2018 AND REVIEWED ACCORDING TO ISLAMIC VIEW

Putri Indah Fauzani¹, Dian Mardhiyah², Arsyad³

ABSTRACT

Background : Child tuberculosis is an important factor in developing countries. This can be influenced by the mother's knowledge of pulmonary tuberculosis in children. And one of the factors that influence one's knowledge is age. Islam teaches that age will increase, so also the knowledge it has.

Objectives : This study aims to determine the relationship of age to maternal knowledge about pulmonary tuberculosis in children in the DM clinic in Bogor according to medicine and Islam in 2018

Methods : This study uses descriptive and analytic studies with cross-sectional design. The research subjects were all mothers who visited between April and May 2018 at the DM Clinic in Bogor who were over 20 years of age, agreeing to informed consent, able to read, write and well communicate. Data collection was done by filling out the questionnaire. Data analysis using Fisher's test using SPSS for Windows version 20.0.

Result : The number of respondents in this study was 45 mothers with the mean age of mother was 45.42. The majority of respondents in the 41-50 years age category were 20 people (44.4%). In this study obtained (60.0%) respondents had good knowledge about pulmonary tuberculosis in children. Based on the Fisher test results obtained p value = 0.747 so it can be concluded that there is no significant relationship between age and mother knowledge about pulmonary tuberculosis in children.

Conclusions : This study shows that there is no significant relationship between maternal age and maternal knowledge about child pulmonary TB according to medicine and Islam

Suggestions : Further research needs to be done by taking samples in large numbers and research respondents are the general population, so that it can better determine the relationship between age and mother's knowledge of pulmonary TB in children.

Keywords : Child Tuberculosis, Knowledge, Age

¹ Student, Faculty of Medicine, YARSI University

² Lecturer, Department of Public Health, YARSI University Faculty of Medicine

³ Lecturer, Islamic Religion Department, YARSI University Faculty of Medicine