

**HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DENGAN PRAKTIK ORANG TUA DALAM Mendukung  
KESEMBUHAN TUBERKULOSIS PARU ANAK DI BALAI Pengobatan Penyakit Paru-Paru  
TEGAL**

**BUNGKUS HANDY ASHARY -- E2A301003  
(2003 - Skripsi)**

Anak yang menderita tuberkulosis paru dalam pengobatannya memerlukan waktu lama (6-12 bulan), adanya pengetahuan tentang perawatan diharapkan akan mempengaruhi sikap dan praktik orang tua dalam hal mendukung kesembuhan tuberkulosis paru anak. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui hubungan pengetahuan, sikap dan praktik orang tua dalam mendukung kesembuhan tuberkulosis paru anak. Sebagai responden dalam penelitian ini adalah orang tua yang anaknya menderita tuberkulosis paru dan berobat di Balai Pengobatan Penyakit Paru-paru (BP4) Tegal baik perempuan atau laki-laki yang diambil berdasarkan teknik sampling aksidental sebanyak 40 responden. Penelitian ini bersifat explanatori dengan menggunakan metode survei dan pendekatan cross sectional dan untuk pengumpulan data digunakan kuisioner yang berupa pertanyaan pengetahuan, sikap dan praktik. Analisis data yang digunakan adalah distribusi frekuensi, tabel silang dan analisis korelasi dengan uji Spearman Rank. Hasil penelitian didapatkan kategori sedang 60% pada pengetahuan responden. Empat puluh tujuh koma lima persen kategori sedang pada sikap responden dan 52,5% pada kategori sedang praktek responden. Dari analisis Spearman Rank didapatkan nilai probabilitas ( $r$  hitung) 0,0001 untuk masing-masing hubungan, baik hubungan antara pengetahuan dengan sikap, pengetahuan dengan praktik dan hubungan antara sikap dan praktik. Sedangkan besarnya korelasi adalah 0,693 untuk pengetahuan dengan sikap. 0,771 untuk pengetahuan dengan praktik. 0,679 untuk sikap dengan praktik. Hal ini dapat disimpulkan bahwa ada korelasi positif dan signifikan antara pengetahuan, sikap dan praktek orang tua dalam mendukung kesembuhan tuberkulosis paru anak. Dari hasil penelitian direkomendasikan untuk penambahan informasi tentang perawatan anak penderita tuberkulosis paru dengan penyuluhan saat kunjungan maupun melalui pamflet, selebaran, brosur dan sebagainya.

**Kata Kunci:** Dukung kesembuhan anak , tuberkulosis paru

## THE ASSOCIATION BETWEEN KNOWLEDGE, ATTITUDE AND PRACTICE OF PARENTS IN SUPPORTING CHILDREN TUBERCULOSIS PATIENTS TO RECOVER AT BP4 OF TEGAL

*Child of tuberculosis lung patient in his medication need time old (6-12 month), knowledge existence about treatment expected will influence attitude and practice of parent in supporting recovery child of lung tuberculosis.*

*Destination of this research is knowing relation of knowledge, attitude and practice of parent in supporting recovery child of lung tuberculosis.*

*As respondent in this research is parent which his child suffer lung tuberculosis and have take a medicine in tuberculosis prevention clinic (BP4) Tegal either women or man which taken based on technique of sampling accidental as much 40 respondents.*

*This research have the character of explanatory by using survey method and approach of cross sectional and for the data collecting used by questioner which in the form of knowledge question, attitude and practice. Used data analysis is frequency distribution and correlation analysis with test of spearman rank.*

*Result of the research got a category is 60% respondent knowledge. Fourty seven comma five persen gratuity categorize medium to respondent attitude and 52,5% at practice category respondent. From analysis of Spearman Rank got the value probability (r count) 0,0001 to each relation, either relation of knowledge with attitude, knowledge with practice or relation of attitude with practice. Where as the level of correlation is 0,693 for knowledge with attitude, 0,771 for knowledge with practice, 0,679 for attitude with practice. This can concluded that there is positive correlation and significant between knowledge, attitude and practice of parent in supporting recovery of lung tuberculosis of child. And result of research recommended for the information addition about treatment of child of patient of lung tuberculosis with counseling at visit moment and also through pamphlet, handout, brochure, etc,*

**Keyword:** support the child recovery, lung tuberculosis