

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN RENDAHNYA CAKUPAN  
TEMUAN TUBERKULOSIS PARU OLEH PUSKESMAS DI KABUPATEN MERANGIN  
PROVINSI JAMBI TAHUN 2004

(2005 - Skripsi)

**Oleh:** MAKSUM -- E2A203028

Kabupaten Merangin merupakan daerah kantong penyakit tuberkulosis di Propinsi Jambi. Pada tahun 2004 ditemukan kasus sebanyak 177 (CDR sebesar 32,5%) dengan jumlah kematian 23 kasus (CFR sebesar 12,9%) dan jumlah drop out 51 kasus (28,8%). Dari 12 Puskesmas di Kabupaten Merangin, rata-rata mempunyai cakupan temuan yang rendah. Beberapa mempunyai cakupan penemuan yang sangat rendah yaitu Puskesmas Jangkat mempunyai CDR 8,82%, Puskesmas Sungai Bulian 16,6%, Puskesmas Merantih 17%, Puskesmas Masurai 20%. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan rendahnya cakupan temuan tuberkulosis oleh puskesmas di Kabupaten Merangin tahun 2004. Jenis penelitian ini adalah *Explantory survey* dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah puskesmas se Kabupaten Merangin sebanyak 12 puskesmas. Sampel dalam penelitian ini adalah total populasi. Penelitian ini menggunakan uji statistik *fisher exact test* dengan derajat kebebasan pada alfa 5%. Hasil penelitian ini menunjukkan adanya hubungan yang bermakna antara pelatihan tuberkulosis paru yang diikuti petugas, jarak pelayanan, jarak puskesmas satelit ke puskesmas rujukan mikroskopis, metode penemuan tersangka dan supervisi wasor TB paru kabupaten ke puskesmas dengan cakupan temuan Tb Paru oleh puskesmas di Kabupaten Merangin. Bagi P2TB paru puskesmas disarankan untuk membuat preparat sediaan dan pewarnaan sebelum dibawa ke puskesmas rujukan mikroskopis untuk menjaga kualitas dahak secara lebih baik. Bagi Dinas Kesehatan Kabupaten Merangin disarankan untuk mengadakan pelatihan tuberkulosis bagi P2TB paru puskesmas untuk meningkatkan pengetahuan serta sikap dalam melaksanakan tugasnya. Wasor Tuberkulosis paru kabupaten supaya lebih aktif dalam melakukan pembinaan terhadap P2TB paru puskesmas.

**Kata Kunci:** tuberkulosis paru, cakupan temuan TB paru, Jambi

*FACTORS RELATED TO THE LOW OF CASE DETECTION RATE OF LUNGS  
TUBERKULOSIS BY PUBLIC HEALTH CENTERS AT MERANGIN DISTRICT JAMBI  
PROVINCE IN 2004*

*Abstract*

*Merangin district is a source area of tuberculosis disease in Jambi Province. In 2004, there were 177 tuberculosis cases (CDR was in the amount of 32,5%) with the death rate was 23 cases (CDR was in the amount of 12,9%) and the amount of drop out was 51 cases (28,8%). From 12 Public Health Centers in Merangin District, most of them have a low case detection rate, they are Jangkat Public Health Center (8,82%), Sungai Bulian (16,6%), Merantih (17%), and Pasar Masurai (20%). The aim of the research is to know about factors related to the low case detection rate of tuberculosis by Public Health Centers in all Merangin District in 2004. Type of the research is explanatory survey with cross sectional approach. The population of the research is was Public Health Center in all Merangin District in the amount of 12 Public Health Centers. The sample of this research was total population. The research used statistical test is Fisher exact test with freedom degree was in alpha 5%. The result of the research indicates that there is significant correlation between the training on the lung tuberculosis followed by the staff, service distance, the distance of Public Health Center to the mikroskopis reference Public Health Center, the quality of phlegm, the suspect finding method and wasor supervision of lung tuberculosis in district with case detection rate of lung tuberculosis by Public Health Center at Merangin District. For the lung P2TP of Public Health Center, the writer suggests to change of tuberculosis suspect finding and increase finding coverage actively and also pay attention to the case of phlegm quality much better. For the health official government of Merangin district, the writer suggests to hold a training on Tuberculosis for the lung P2TP of Public Health Center increase the knowledge and attitude in conducting their duties. The district wasor of lung tuberculosis should be more active in carrying out the supervision to lung P2TP of Public Health Center*

*Keyword : Lung Tuberculosis, Case Detection Rate, Jambi*