

Faktor-faktor yang berhubungan cakupan penemuan penderita baru TB paru di PRM dan Kabupaten Bandung, Tasikmalaya, Ciamis, Majalengka dan Indramayu propinsi Jawa Barat tahun 2002 = Related factor to the TB new sufferer coverage at PRM and PPM in Bandung, Tasikmalaya, Ciamis, Majalengka and Indramayu, West Java 2002

Yulikarmen, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=102061&lokasi=lokal>

Abstrak

Di Indonesia TB Paru saat ini masih merupakan penyakit yang secara bermakna menimbulkan kesakitan dan kematian yang sangat tinggi. WHO memperkirakan di Indonesia pada setiap tahunnya terjadi 533.000 penderita baru TB Paru dengan sekitar 140.000 kematian karena TB Paru. Berdasarkan laporan menunjukkan bahwa cakupan penemuan penderita baru TB Paru masih sangat rendah sehingga dipandang perlu untuk mengetahui faktor-faktor apa saja yang berhubungan dengan rendahnya cakupan tersebut. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan cakupan penemuan penderita baru TB Paru di PRM dan PPM di kabupaten Bandung, Tasikmalaya, Ciamis, Majalengka dan Indramayu propinsi Jawa Barat periode Januari -Juni 20002.

.....

TB is reported as the disease significantly causes morbidity and mortality extremely high in Indonesia. World Health Organization predict that 583.000 new sufferer of TB in Indonesia arise every year followed by mortality cases approximately 140.000 cases. Recently it is predicted that within 100.000 of Indonesia population found approximately 130 new sufferer of TB and positive BTA. Based on Report shows that the coverage of TB new sufferer finding is Very low, furthermore it is viewed to find related factor of low coverage. The objective of the study is to find related factor -to the TB new sufferer coverage at PRM and PPM in Bandung, Tasikmalaya, Ciamis, Majalengka and Indramayu District, West Java Province, January to June 2002.