

## DAFTAR PUSTAKA

1. Infodatin Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.2015. [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id)
2. Hardhana B, Budijanto D, Sitohang V, Soenardi TA. Profil kesehatan Indonesia 2011. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2012
3. Tuberkulosis Data dan Statistik. Center for disease control and prevention.<http://www.cdc.gov/tb/statistic>
4. [www.who.int/tb/publications/global\\_report/en/](http://www.who.int/tb/publications/global_report/en/).Global Tuberculosis Reporter 2016 : World Health Organization.
5. Dinas Kesehatan. Profil Kesehatan Provinsi Lampung. Lampung. 2015.
6. .Media Y. Pengetahuan Sikap dan Perilaku Masyarakat tentang penyakit tuberkulosis paru di kecamatan Sungai Tarab Kabupaten Tanah datar propinsi Sumatra Barat. vol 21 no 2. Sumatra Barat;2011
7. Hiswani. Tuberkulosis merupakan penyakit infeksi yang masih menjadi masalah kesehatan masyarakat. Fakultas kedokteran universitas Sumatra utara.
8. Kementerian Hukum Dan Ham RI. Petunjuk Teknisi Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Tuberkulosis di Lapas dan Rutan.Jakarta . 2012
9. SreechatS, HongsranagonP. Assessment of knowledge, attitude and preventive behavior of pulmonary tuberculosis among Myanmar refugees in Ban mainaisoi temporary shelter, maehong son, Thailand: Volume 27 No6. Thailand;2013 December <http://www.jhr.cphs.chula.ac.th>.
10. An HG, Ha JY, Kim SH. Mediating effect of attitude on the relationship between knowledge about tuberculosis and preventive behavior toward tuberculosis of foreign students. Vol8 No2.2016 <http://dx.doi.org/10.14257/ijbsbt.2016.8.2.17>
11. Wahyuni, Indrawati, Sugianto A. Kajian persepsi pengetahuan terhadap pencegahan penularan tuberkulosis di Puskesmas.2015 . Vol 12 No 2.
12. Rizana, Novial, ThaliaTengku, Mulyadi. Penggetahuan sikap dan perilaku keluarga dalam pencegahan penularan Tuberkulosis spar. Banda Aceh; Jurnal ilmu keperawatan. 2016. Hal: 2-4.
13. Notoatmodjo Soekidjo. Promosi kesehatan dan ilmu perilaku. Jakarta:Rineka Cipta ; 2007
14. Notoatmodjo S. Kesehatan masyarakat ilmu dan seni. Edisi revisi. Jakarta; Rineka cipta. 2011.

15. Thomas Lock. Microbiology and infectious diseases on the move. Jakarta: PT Indeks ;2013
16. Widiyono. Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan Dan Pemberantasannya. Semarang : Erlangga; april 2011
17. B.K. Mandala, E.G.L. Wilkins, E.M. Dunbar, R.T. Mayon-White. Penyakit infeksi. Jakarta: Erlangga ; 2006.
18. Bahar A, Amin Z. Ilmu Penyakit Dalam. Edisi 4. Jakarta : Interna Publishing ; 2014
19. Rasad S. Radiologi Diagnostik. Edisi 2. Jakarta : Badan Penerbit FK UI ; 2005
20. Achmadi UF. Dasar-dasar Penyakit Berbasis Lingkungan. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada ; 2012
21. Chandra B. Pengantar Kesehatan Lingkungan. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC ; 2007.
22. Soemirat J. Kesehatan Lingkungan. Yogyakarta : Gajah Mada University Press ; 2011
23. Sulistyana Setiya Catur, Susanti Susi. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Keluarga Pasien Tuberkulosis Paru dengan Upaya Pencegahan Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kesunean dan Penggambiran Kota Cirebon. Tunas Medika Jurnal Kedokteran dan Kesehatan. 2015. No3. Vol 2.
24. Habibah, Arneliwati, Indriati Genis. Hubungan Tingkat Pengetahuan Keluarga Tentang TB Paru Terhadap Perilaku Pencegahan Penularan Penyakit TB Paru: Universitas Riau.
25. Sumiyati Astuti.. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Terhadap Upaya Pencegahan Penyakit Tuberkulosis di Rw 04 Kelurahan Lagoa Jakarta Utara Tahun 2013. Universitas Islam Syarif Hidayatullah.. 2013.
26. Djanah Nur Siti, Suryani Diah, Purwati Asih Dian. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Pencegahan Penularan TBC Pada Mahasiswa di Asrama Manokwaari Sleman Yogyakarta. Universitas Ahmad Dahlan. ISSN 1978-0575. Hal : 214.