

## DAFTAR PUSTAKA

1. *Tuberculosis Fact Sheet*. who.int/mediacentre/factsheets/fs104/en/. January 29<sup>th</sup>, 2017.
2. Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI). *Pedoman Penatalaksanaan TB (Konsensus TB)*. <http://klikpdpi.com/konsensus/Xsip/tb.pdf>. January 29<sup>th</sup>, 2017.
3. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*. <https://id.scribd.com/doc/3616799/pedoman-nasional-penanggulangan-tuberkulosis>. 2007.
4. Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*. 2013.
5. Website Resmi Puskesmas Sanggeng. [www.puskesmas-sanggeng.com](http://www.puskesmas-sanggeng.com). January 29<sup>th</sup>, 2017.
6. *Kasus HIV/AIDS di Manokwari terus meningkat*. <http://www.manokwarikab.go.id/>. January 29<sup>th</sup>, 2017.
7. Amin Z *et al.* *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi VI. Jakarta: Interna Publishing. 2015.
8. World Health Organization. *Tuberculosis Profile*. [http://www.who.int/gho/countries/idn/country\\_profiles/en/](http://www.who.int/gho/countries/idn/country_profiles/en/). January 29<sup>th</sup>, 2017.
9. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2016. *Tuberculosis*. [www.depkes.go.id/](http://www.depkes.go.id/)
10. Nilai Diagnostik Pemeriksaan Mikroskopis Sputum Pada Pasien Klinis Tuberkulosis Paru di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta.
11. Rukmini C. Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Kejadian TB Paru Dewasa di Indonesia (Analisis Data Riset Kesehatan Dasar Tahun 2010). *Buletin Penelitian Kesehatan*, 4 (14): 320-330.
12. Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI). *Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan di Indonesia*. <http://klikpdpi.com/konsensus/tb/tb.html>. 2006. March 19<sup>th</sup>, 2017.

13. Wibowo D S *et al.* *Anatomi Tubuh Manusia*. Bandung: Graha Ilmu. p. 214-215. 2007.
14. Moore KL *et al.* *Clinically Oriented Anatomy*. Baltimore: Lippincott Williams & Wilkins. p. 52-54. 2013.
15. Eroschenko VP. *Atlas Histologi Di Fiore* (9th ed). Jakarta: EGC. p. 231-242. 2003.
16. Guyton AC *et al.* *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. 12th ed. Philadelphia: Elsevier, Inc. 2012.
17. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan No. 5 Tahun 2014.
18. Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis. [www.tbindonesia.or.id / opendir/ Buku/ bpn\\_p-tb\\_2014 . pdf](http://www.tbindonesia.or.id/opendir/Buku/bpn_p-tb_2014.pdf). March 19th, 2017.
19. Baum L. Gerald *et al.* *Textbook of Pulmonary Diseases*. 6th ed. Philadelphia: Lippincott-Raven. p. 570.
20. Mulyadi *et al.* Hubungan Tuberkulosis Dengan HIV/AIDS. *Jurnal PSIK- FK Unsyiah*, 2 (2): 162-166.
21. Kamus Besar Bahasa Indonesia. [kbbi.web.id](http://kbbi.web.id). January 29<sup>th</sup>, 2017.
22. Website Resmi Puskesmas Sanggeng. [www.manokwarikab.go.id / webbaru / halaman / wilayah-dan-kependudukan](http://www.manokwarikab.go.id/webbaru/halaman/wilayah-dan-kependudukan). January 29<sup>th</sup>, 2017.
23. Ayomi AC, Setiani O. Faktor Risiko Lingkungan Fisik Rumah dan Karakteristik Wilayah Sebagai Determinan Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Sentani Kabupaten Jayapura Provinsi Papua. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 1 (11) : 3-7.
24. Nurhayati I. Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis(OAT) pada Penderita Tuberkulosis Paru di RS Paru Sidawangi, Cirebon, Jawa Barat. 2012.
25. Sihotang, RH. Gambaran Penderita Tuberkulosis Paru yang Berobat Menggunakan DOTS di Puskesmas Bahu Malalayang I Periode Januari-Desember 2012. *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik*, 1 (1): 70-71.
26. Dotulong J, Sapulete MR. Hubungan Faktor Risiko Umur, Jenis Kelamin dan Kepadatan Hunian dengan Kejadian Penyakit TB Paru di Desa Wori Kecamatan Wori. *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik*, 2 (3): 59-63.

27. Oktarina L. Gambaran Demografi Penderita Tuberkulosis Paru di Puskesmas Daerah Kotamadya Bandung Periode Januari 2013-Desember 2014.
28. Budihardja B M. Proporsi Hasil BTA Negatif Pada Pasien TB Paru Di RSUP Sanglah, Bali.
29. Laily D Wahyu, Rombot DV, Lampus Benedictus. *Karakteristik Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas Tuminting Manado. JKKT*, 1(3):1-5.
30. I Made Dhama Gambaran Penderita TB Paru di Puskesmas Langensari Periode Januari 2013 - Desember 2013.
31. Prihatini R Januarti. Pola Pengobatan Anti Tuberkulosis (OAT) pada Pasien Tuberkulosis Paru.
32. Dinka A Z *et al.* Gambaran Hasil Terapi TB Paru pada Pasien TB-HIV di RSUP dr.Hasan Sadikin Bandung Tahun 2012-2014. *eJKI*, 3 (3): 205-208.
33. Widiyanti Mirna, Fitriana Eva, Iriani Evi. Karakteristik Pasien Koinfeksi TB-HIV di Rumah Sakit Mitra Masyarakat Mmimika Papua. *Balai Penelitian dan Pembangan Biomedis Papua*, 42 (12): 49-54.
34. Widyannea M. Gambaran Kasus HIV/AIDS di Kabupaten Merauke Tahun 2011.