

DAFTAR PUSTAKA

- Alfyaturrohmaniyah, Trisnawati, dan Anjar, M., Kusuma. (2012). *Tingkat Pengetahuan Sikap, Dan Persepsi Tenaga Kesehatan Terhadap Kehalalan Obat Di Rumah Sakit Kabupaten Banyumas, Jurnal Ilmiah Farmasi Farmasyifa Volume1 No 1 halaman 1-12.*
- Astuti, Sumiyati. (2013). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Terhadap Upaya Pencegahan Penyakit Tuberculosis di RW 04 Kelurahan Lagoa Jakarta Utara.* <http://www.repository.uinjkt.ac.id.pdf> di akses pada tanggal 10 desember. (2017).
- Azwar, S,. (2013). *Sikap Manusia (Teori dan Pengukurannya).* Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Budiman, A,. R. (2013). *Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan.* Jakarta : Salemba Medika.
- Cantika, D,. Zulda. (2017). *Perbandingan Profil Penderita Tuberculosis Paru Antara Perokok dan Non Perokok di Poliklinik Paru RSUP.* Dr. M. Djamil Padang, *Jurnal Kesehatan Andalas.* (2017);6 (1). <http://.fk.unand.ac.id>
- Dian, N,. Kurnaisih,. dan Cicilia,. Widianingsih, (2013). *Hubungan Antara Pengetahuan Dengan Perilaku Pencegahan Penularan TB Pada Penderita TB Paru Di Poli Paru Rumah Sakit Prof. DR. Sulianti Saroso, The Indonesian Journal Of Infectious Disease.*
- Djnnah, SN,. S,. D,. P,. DA,. (2010). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Dengan Perilaku Pencegahan Penularan TB Pada Mahasiswa di Asrama Manokwari Sleman, Yogyakarta Jurnal Kesehatan Masyarakat.*
- Dotulong, (2015). *Gambaran Pengetahuan dan Tindakan Pencegahan Penularan Penyakit TB Paru Pada Kleuarga Kontak Serumah.*
- Hermawan, Hamidi. (2011). *Hubungan Antara Pengetahuan,Sikap, dan Perilaku Ibu Tentang Pencegahan Penyakit TB Paru Dengan Kejadian TB Paru Anak Usia 0-14 Tahun DI Balai Pengobatan Penyakit Paru-Paru, Kota Salatiga.*

- Isa, M., Smoking is one of risk factor for tuberculosis. (2013). (diunduh 21 April 2013) Tersedia dari URL: HYPERLINK [http://www.tbday2013.org/pdf/Smoking is one Risk Factor For Tuberculosis Pdf](http://www.tbday2013.org/pdf/Smoking_is_one_Risk_Factor_For_Tuberculosis_Pdf).
- Kementrian Kesehatn Republik Indonesia, (2015). Profil Kesehatan Indonesia, Jakarta Kementrian Kesehatan RI.
- Kementrian Kesehatan Indonesia, (2014). Pedoman Nasional Pengendalian Tuberculosis, Jakarta.
- Maulana. H., (2012). Promosi Kesehatan, Buku Kedokteran ECG, Jakarta
- Manalu, H., S., P. (2010). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian TB Paru dan Upaya Penanggulangannya, *Jurnal Farmasi Indonesia Volume 05 No. 4*.
- Megawati. (2017). *Penyuluhan Dengan Media Video Meningkatkan Upaya Pencegahan Tuberculosis Pada Mahasiswa*. Manokwari.
- Mutia, A. (2016). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Tuberculosis Dengan Kepatuhan Minum Obat Di Puskesmas, Naskah Publikasi Skripsi*, STIKES PKU Muhammadiyah Surakarta.
- Mubarak & Nurul, (2011). *Ilmu Kesehatan Masyarakat Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S.(2012). Metodologi Penelitian Kesehatan, Rineka Cipta,Jakarta.
- Notoatmodjo, S.,(2012). Ilmu Kesehatan Masyarakat, Jakarta : Rineka Cipta.
- Refica, D., Sarmen. (2017). *Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Pasien TB Paru Terhadap Upaya Pengendalian TB Di Puskesmas Sidomulyo Kota Pekanbaru*.
- Riestina, S., Endah. (2015). *Gambaran Perilaku Penderita TB Paru Dalam Mencegah Penularan Kontak Serumah Di Pencegahan Penularan Tuberculosis Pada Keluarga di Kecamatan Pandan Kabupaten Tapanuli Tengah Medan*.

- Rindy, A., Cahyaningtyas. (2019). *Perbedaan Tingkat Pengetahuan Penyakit TB Paru Pasien TB Paru Dengan Intervensi Pemberian Leaflet Dan Metode Penyuluhan di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat, Surakarta.*
- Riskesdas, (2013). Jakarta. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.
- Sari, Anugrah. (2012). *Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Tentang TB Paru, Status Gizi, Riwayat Kontak Keluarga, Dan Riwayat Merokok Pasien Yang Berobat Ke UP4 Dengan Kejadiannya Di UP4 Kota Pontianak.*
- Sugiyono, (2010). *Metode Penelitian Kualitatif Dan Kuantitatif Dan R & D.,* Bandung Alfabeta.
- WHO, Global Tuberculosis Report. (2012) (diunduh 21 April 2013). Tersedia Dari:
URL: HYPERLINK <http://www.depkes.go.id>
- World Health Organization Global Tuberculosis Report, (2015). Geneva; (2015).

STIKES BETHESDAYAKKUM