

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Assaf, A.F., 2009. *Mutu Pelayanan Kesehatan(prespektif Internasional)*. Jakarta.Rineka Cipta.
- Anies. 2005. *Penyakit Akibat Kerja*. Jakarta: PT Alex Media Komputindo Kelompok Gramedia.
- Darmadi. 2008. *Infeksi Nosokomial, Problematika dan Pengendaliannya*. Jakarta : Salemba Medika.
- Depkes RI. 2008. *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta : Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Djojodibroto, D.R. 2009. *Respirologi. Respiratory Medicine*, vol. 1. Jakarta : EGC
- Eka, W. 2006. Hubungan Antara Pengetahuan Tentang Penyakit TB Paru dengan Tindakan Pencegahan Penularan pada Keluarga Penderita TB Paru. Skripsi. Universitas Airlangga, Surabaya.
- Ibrahim, B. 2009. Tingkat Kepatuhan Penggunaan Sarung Tangan dalam Kaitan Standar Kewaspadaan Umum bagi Petugas Laboratorium Klinik di Kota Cilegon Tahun 2009. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, Depok.
- Ismawati. 2017. Hubungan Faktor Risiko dengan Terjadinya Infeksi *Mycobacterium tuberculosis* pada Petugas Balai Kesehatan Masyarakat Wilayah Semarang. Skripsi. Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang, Semarang.
- Karo, I. 2017. Penerapan Pencegahan dan Pengendalian Infeksi (PPI) di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Sidikalang. Skripsi. Politeknik Kesehatan Medan.
- Kemenkes RI. 2011. *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Edisi 2. Jakarta : Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Kemenkes RI. 2015. *Panduan Pengendalian Tuberkulosis di Tempat Kerja*. Jakarta : Kementerian Kesehatan dan Kementerian Ketenagakerjaan.
- Kemenkes RI. 2017. *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Jakarta : Kementerian Kesehatan.
- Loscalzo, J. 2010. *Pulmonary and Critical Care Medicine*. Newyork : Mc Grand Hill Medical.

- Mayasari, R. 2016. Kejadian Tuberkulosis Paru pada Pekerja di Laboratorium Mikrobiologi Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan Jakarta. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Murti B. 2010. *Desain dan Ukuran Sampel untuk Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif di Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Gajah Mada University.
- Notoatmodjo, S. 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. 2011. *Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan Tuberkulosis di Indonesia*. Vol 2, pp.4-8.
- Permenkes RI. 2016. *Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Pulungsih, S.P., Murniati, D., & Soeroso, S., 2005. Kewaspadaan Universal di Rumah Sakit dengan Perhatian Khusus pada Kecelakaan Kerja Petugas Kesehatan. *Medicine Jurnal Kedokteran*, vol 4 no. 2.
- Puspasari, Y., Rejeki, S., & Hayati, N., 2015. Hubungan Pengetahuan, Sikap dengan Praktik Perawat dalam Pencegahan Infeksi Nosokomial di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Islam Kendal. *Jurnal Keperawatan*, vol. 8, no. 1, pp.23-43.
- Satiti, AB., Wigati, PS., & Fatmasari, EY., 2017. Analisis Penerapan Standard Precautions dalam Pencegahan dan Pengendalian *HAIs (Healthcare Associated Infectious)* di RSUD RAA Soewondo Pati. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol. 5, no. 1, pp.2356-3346.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- Suyono, S. 2000. *Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid II, Edisi Ketiga. Jakarta : FKUI.
- Tana, L., Halim, S.F., Delima., Lisdawati, V., & Tjitra, E., 2013. Penerapan Kesehatan dan Keselamatan Kerja di Puskesmas di Tiga Provinsi di Indonesia. *Buletin Penelitian Kesehatan*, vol 41, no.3, pp. 142-151.
- World Health Organization. WHO Report 2015. Global Tuberculosis. Geneve : WHO; 2015.