

DAFTAR PUSTAKA

- Arifianto. (n.d.). *kepatuhan perawat dalam menerapkan sasaran keselamatan pasien pada pengurangan resiko infeksi dengan penggunaan alat pelindung diri di Rs. Roemani Muhammadiyah Semarang*. Retrieved from <http://eprints.undip.ac.id/51608/2/Proposal.pdf>.
- Banda, Ifan, (2015). *Hubungan perilaku perawat dengan kepatuhan menggunakan alat pelindung diri (APD) sesuai standar operating procedure (SOP) di ruang rawat inap badan layanan umum daerah (BLUD) Rumah sakit Konawe*. Retrieved from http://sitedi.uho.ac.id/uploads_sitedi/G3IM013007_sitedi_SKRIPSI%20RFAN%20BANDA%20PDF.pdf.
- Depkes RI, (2011). *TBC Masalah Kesehatan Dunia*. Jakarta: bppsdmk. http://www.searo.who.int/indonesia/topics/tb/stranas_tb-2010-2014.pdf. Diakses tanggal 1 juli 2017.
- Green, C. W. (2016). *human immunodeficiency virus (Hiv) dan Tb*. Retrieved from <http://spiritia.or.id/dokumen/buku-hivtb.pdf>.
- Harwanti, Nunik. (n.d.). *pemakaian alat pelindung diri dalam memberikan perlindungan bagi tenaga kerja di intalasi rawat inap I Rsup Dr. Sardjito Yogyakarta*. Retrieved from <http://eprints.uns.ac.id/5675/1/103910110200908051.pdf>
- Hismawani. (n.d.). *Tuberculosis merupakan penyakit infeksi yang masih manjadi masalah kesehatan masyarakat*. Retrieved from <http://library.usu.ac.id/download/fkm/fkm-hiswani6.pdf>
- Inferior Health (IH). *Airborne percaution (2011)*. Retrieved from <https://www.interiorhealth.ca/AboutUs/QualityCare/IPCManual/Airborne%20Precautions.pdf>.
- Kemenkes RI, (2010-2014). *Strategi Nasional Pengendalian TB di Indonesia*. Jakarta; Kementerian Kesehatan RI. 2011. <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/25706/1/WIWI%20HANDAYANI-FKIK.pdf>. Diakses tanggal 1 juli 2017.
- Kemenkes RI, (2010-2014). *Strategi Nasional Pengendalian TB di Indonesia*. http://adphealth.org/upload/resource/TDR-ADP_Strategi_riset_implementasioperasional_pencegahan_dan_pengendalian_TB_Malaria_dan_Neglected_Tropical_Diseases_2016_-_2019.pdf. Diakses tanggal 1 juli 2017.
- Kementrian Kesehatan (2013), *Tata laksana Tuberkulosis*. Retrieved from [http://kncv.or.id/images/xplod/publication/pedoman%20nasional%20pelayanan%20kedokteran%20tuberkulosa%20utk%20web%20\(1\).pdf](http://kncv.or.id/images/xplod/publication/pedoman%20nasional%20pelayanan%20kedokteran%20tuberkulosa%20utk%20web%20(1).pdf).

- M.Kes, D. H. (n.d.). *Tuberculosis merupakan penyakit infeksi yang masih menjadi masalah kesehatan masyarakat*. Retrieved from <http://library.usu.ac.id/download/fkm/fkm-hiswani6.pdf>
- Organization, W. H. (n.d.). *Pencegahan dan pengendalian infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) yang cenderung menjadi epidemi dan pandemi di fasilitas pelayanan kesehatan*. Retrieved from http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/69707/14/WHO_CDS_EPR_2007.6_ind.pdf.
- Organization, W. H. (n.d.). *Pedoman pencegahan dan pengendalian infeksi kasus konfirmasi atau probabel infeksi virus middle east respiratory syndrome-corona virus (MERS-CoV)*. Retrieved from <http://www.depkes.go.id/resources/download/puskes-haji/5-pedoman-pencegahan-dan-pengendalian-infeksi-mers-cov>.
- Poeloengan, M., Komala, I., & Susan, N. (n.d.). *Bahaya dan penanganan tuberculosis*. Retrieved from <http://peternakan.litbang.pertanian.go.id/fullteks/lokakarya/lkzo05-33.pdf>.
- Putri, K., D., P., & Deny, D., A., W. (n.d.). Analisis faktor yang berhubungan dengan kepatuhan menggunakan alat pelindung diri. *Journal Departemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga*. Retrieved from <http://journal.unair.ac.id/filerPDF/kklk1d0764ead72full.pdf>.
- Rafflesia, Ulfasari. (n.d.). *Model Penyebaran Penyakit Tuberculosis (TBC)*. Retrieved from [http://download.portalgaruda.org/article.php?article=299411&val=7286&title=Model%20Penyebaran%20Penyakit%20Tuberculosis%20\(TBC\)](http://download.portalgaruda.org/article.php?article=299411&val=7286&title=Model%20Penyebaran%20Penyakit%20Tuberculosis%20(TBC)).
- Riyanto D., S. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Perawat Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri Di Rumah Sakit Sari Asih Serang Provinsi Banten. *Ejournal Stikes*. <http://ejournal.stikesborromeus.ac.id/file/5-8.pdf>.
- Rosarinanda, T. (n.d.). *Pemahaman petugas dalam pemakaian alat pelindung diri di Binatu Rsud Dr, Soetomo*. Retrieved from <http://repository.wima.ac.id/167/1/Abstrak.pdf>.
- Sari, R., Y., Suprati, E., & Solechan, A. (n.d.). *Pengaruh sosialisasi sop apd dengan perilaku perawat dalam penggunaan apd (Handscoon, Masker, Gown) di RSUD Dr. H. Soewondo*. Retrieved from [http://download.portalgaruda.org/article.php?article=393162&val=6378&title=PENGARUH%20SOSIALISASI%20SOP%20APD%20DENGAN%20PERILAKU%20PERAWAT%20DALAM%20PENGUNAAN%20APD%20\(HANDSCOON,%20MASKER,%20GOWN\)%20%20DI%20RSUD%20Dr.%20H.%20SOEWONDO](http://download.portalgaruda.org/article.php?article=393162&val=6378&title=PENGARUH%20SOSIALISASI%20SOP%20APD%20DENGAN%20PERILAKU%20PERAWAT%20DALAM%20PENGUNAAN%20APD%20(HANDSCOON,%20MASKER,%20GOWN)%20%20DI%20RSUD%20Dr.%20H.%20SOEWONDO).

- Varleni, Rilin. (2015). *Hubungan faktor organisasi dengan kepatuhan perawat dalam penerapan kewaspadaan universal di RSI Ibnu sina padang*. Retrieved from <http://repo.unand.ac.id/205/1/repository%2520rilin%2520unand.pdf>
- Wijaya, I. K. (n.d.). *Infeksi human immunodeficiency virus (HIV) pada penderita tuberculosis*. Retrieved from [http://download.portalgaruda.org/article.php?article=146015&val=1365&title=infeksi%20hiv%20\(human%20immunodeficiency%20virus\)%20pada%20penderita%20tuberculosis](http://download.portalgaruda.org/article.php?article=146015&val=1365&title=infeksi%20hiv%20(human%20immunodeficiency%20virus)%20pada%20penderita%20tuberculosis)
- World Healty Organization (2008). *Airborne* . Retrieved from : http://www.who.int/tb_beijingmeeting/media/airborne_web02.pdf
- World Healty Organization. *Global tuberculosis report (2013)* : WHO. http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/91355/1/9789241564656_eng.pdf f_ diakses tanggal 28 juni 2017.
- World Health Organization (2015). *Global Tuberculosis Report*. http://www.who.int/tb/publications/global_report/gtbr14_main_text.pdf Diakses tanggal 1 juli 2017.

