

DAFTAR PUSTAKA

- Anengsih, C. P. (2017). Implementasi Penanggulangan TB Paru dengan Strategi DOTS (Directly Observed Treatment Shortcourse) di Wilayah Kerja Puskesmas Batupanga Kabupaten Polewali Mandar (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar)
- Apriyani, s. A. K., jana, s., & wayan, i. (2017). Literature review: Hubungan Antara Luas Ventilasi Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Atas (ISPA).
- Daraji, M., Prabandari, Y. S., & Paramastri, I. (2011). Peran Petugas Puskesmas dalam Promosi Kesehatan Berhenti Merokok pada Pasien dan Masyarakat. *Ber Kedokt Masy*, 27(2), 83-93.
- Depkes RI (2011). Profil Kesehatan Indonesia 2010. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Desiyanto, F. A., & Djannah, S, N, (2013). Efektivitas mencuci tangan menggunakan cairan pembersih tangan antiseptic (hand sanitizer) terhadap jumlah angka kuman. *Jurnal kesehatan masyarakat (journal of public healt)*, 7(2) : 75-82
- Ediana Dina, (2016). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Merokok Remaja Di SMK “X” Surakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Volume 3. No.3 April 2015
- Elvira, F., Panadia, Z. F., Veronica, S., & Herdiansyah, D. (2021). Penyuluhan Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) dan Pemberian Vitamin untuk Anak-Anak. In *Prosiding Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LPPM UMJ* (Vol. 1, No. 1).
- Firmansyah, A. (2009). Hubungan Antara Dukungan Orang Tua dan Iklan Rokok Dengan Perilaku Merokok Pada Siswa Laki-Laki Madrasah Aliyah Negeri 2 Boyolali. *Universitas Muhammadiyah, Surakarta Jurnal*.
- Lebuan & Somia (2017). Faktor Yang Berhubungan Dengan Infeksi Saluran Pernapasan Akut Pada Siswa Taman Kanak-Kanak Di Kelurahan Daging Puri Kecamatan Denpasar Timur. *E-Jurnal Medika Udayana* 6(6)
- Mardiah Wiwi. (2017). Pencegahan Penularan ISPA (Infeksi Saluran Pernapasan Akut) Dan Perawatannya Pada Balita Dirumah Di Kabupaten Pangandaran, Dharmakarya: *Jurnal Aplikasi Ipteks Untuk Masyarakat*, 6(4)

- Marsaid, Hurun , A. & Nurul , H., 2010. Hubungan Antara Kebiasaan Menggunakan Masker Dengan Terjadinya Batuk Pada Pekerja Industri Mebel Di Desa Karangsono Kecamatan Sukerojo Kabupaten Pasuruan. *media.neliti.com*.
- Muhammad, I., Indah, M. F. & Agustina, N., 2020. Hubungan Pengetahuan, Kebiasaan Menggunakan Obat Nyamuk Bakar, Dan Merokok Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Puskesmas Kuin Raya Banjarmasin 2020. *eprints.uniska-bjm.ac.id*.
- Mukono. (2018). Faktor -Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA pada Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Pati I.
- Musdalifah, M., Daud, F. & Paragarra, H., 2019. Analisis Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Masyarakat Desa Nelayan Di Kabupaten Takalar
- Nurhajati, N., 2015. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) masyarakat Desa Samir dalam meningkatkan kesehatan masyarakat. *unita.ac.id*, p. 19.
- Padila, P., Febriawati, H., Andri, J., & Dori, R. A. (2019). Perawatan Infeksi Saluran Pernafasan Akut (Ispa) pada Balita. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(1), 25-34.
- Prabowo, (2012). Penyakit Yang Paling Umum Pada Anak. *Majalah Kesehatan*.
- Pujiani, T. R., & Siwiendrayanti, A. (2017). Hubungan Penggunaan Apd Masker, Kebiasaan Merokok Dan Volume Kertas Bekas Dengan Ispa. *Unnes Journal of Public Health*, 6(3), 184-188.
- Putra, B. H., & Afriani, R. (2018). Kajian Hubungan Masa Kerja, Pengetahuan, Kebiasaan Merokok, Dan Penggunaan Masker Dengan Gejala Penyakit ISPA Pada Pekerja Pabrik Batu Bata Manggis Gantiang Bukittinggi. *Human Care Journal*, 2(2).
- Putra, Y., & Wulandari, S. S, (2019).Faktor Penyebab Kejadian ISPA. *Jurnal Kesehatan*, 10(1),37-40.
- Rahmawati,F, (2020).Identifikasi Fako Resiko Terjadinya Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Di Wilayah Puskesmas Ciptomulyo, Kota Malang (Doctoral,Universitas Muhammdiyah Dissertation Malang).
- Restu amalia ramadhanti, r. A. R. (2021). Asuhan keperawatan an. D dengan infeksi saluran pernapasan akut (ispa) di rsud panembahan senopati bantul (doctoral dissertation, poltekkes kemenkes yogyakarta).
- Saputri, I. W (2016). Analisis Spasial Faktor Lingkungan Penyakit Ispa Pneumonia Pada Balita Di Provinsi Banten Tahun 2011-2015. Skripsi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.

- Seda, S.S., Trihandini, B., & Permana, L. I. (2021). Hubungan Perilaku Merokok Orang Terdekat Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Yang Berobat Di Puskesmas Cempaka Banjarmasin. *JURNAL KEPERAWATAN SUAKA INSAN (JKSI)*, 6(2), 105-111. Laki Madrasah Aliyah Negeri 2 Boyolali. Universitas Muhammadiyah, Surakarta Jurnal.
- Seran, A. and Hidajat, L. L. (2017) *Pedoman Etika Penelitian Unika Atma Jaya*. Jakarta: Penerbit Kanisius.
- Setiawan, S. H., Heriyani, F. & Biworo, A., 2020. Hubungan Pengetahuan Dan Tindakan Pembakaran Sampah Terbuka Dengan Frekuensi ISPA Di Kelayan Timur Banjarmasin.
- Siburian, T. D. S., Yustina, I., & Juanita, J. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Merokok Di Dalam Rumah Pada Petani Sawah Di Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Health Sains*, 2(4), 576-586.
- Singa,s., & Maran, a. A. (2013). Penggunaan bahan bakar dan faktor risiko kejadian ispa pada balita di kelurahan sikumana. *Jurnal info kesehatan*, 11(1), 348-354.
- Sulaiman, M Reza. (2014). "Terpapar Residu Asap Rokok Ayahnya, Bayi Ini Meninggal Kena Pneumonia.
- Sutrisna, N., & Wahyuni, N. T. (2016). Perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) dengan kejadian ISPA pada balita. *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti*, 2(1), 22-27.
- Taarelluan, K. T., Ottay, R. I., & Pangemanan, J. M. (2016). Hubungan pengetahuan dan sikap masyarakat terhadap tindakan pencegahan infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) di Desa Tataaran 1 Kecamatan Tondano Selatan Kabupaten Minahasa. *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik*, 4(1).
- Yulianti, L., Setiani, O., & Darundiati, Y. H. (2012). Faktor-Faktor Lingkungan Fisik Rumah Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Pangandaran Kabupaten Ciamis. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 11(2), 187-193.
- Yunus dkk, (2020). Status Gizi Perilaku Merokok Di Dalam Rumah Dengan Kejadian Pneumonia. *Journal Community Medicine And Public Healt Of Indonesia Journal*. Vol.1,No.1 Juni 2020