

DAFTAR PUSTAKA

- Halimah. 2019. Kondisi Lingkungan Rumah Pada Balita Penderita Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) di Desa Teke Kecamatan Palibelo Kabupaten Bima Tahun 2019 . Tersedia dalam <http://repository.poltekkeskupang.ac.id>. Diakses tanggal 10 September 2019.
- Hersoni, 2019. PENGARUH PEMBERIAN AIR SUSU IBU (ASI) EKSLUSIF TERHADAP KEJADIAN INFEKSI SALURAN PERNAPASAN AKUT (ISPA) PADA BAYI USIA 6-12 BULANDI RAB RSU dr. SOEKARDJO KOTA TASIKMALAYA. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada : Jurnal Ilmu Keperawatan, Analis Kesehatan dan Farmas*, 19.
- Henny Syapitri, Ns. Amila, Juneris Aritonang (2021). *Buku Ajar Metodologi Penelitian kesehatan*, Ahlimedia Press. Cetakan Pertama, November 2021.
https://play.google.com/store/books/details?id=7_5LEAAAQBAJ
- Ijana, Ni Luh Putu Eka, L. (2017). Analisis Faktor Resiko Terjadinya Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Pada Balita Di Lingkungan Pabrik Keramik Wilayah Puskesmas Diyono, Kota Malang. *Nursing New*, 2(3), 21-33.
<https://publikasi.untri.ac.id/index.php/fikes/article/view/450/368>
- Ismail Nurdin, S. H. (2019). *Metodelogi Penelitian Sosial*. Media Sahabat Cendikia.
https://www.google.co.id/books/edition/METODOLOGI_PENELITIAN-SOSIAL/tretDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Kementerian Kesehatan RI Nomor 829 Tahun 1999, *Tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan*.*KEPMENKES_829_1999.pdf* (pp. 1-6)
- Kementerian Pekerjaan Umum. Badan Penelitian dan Pengembangan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Permukiman, 2011. *Modul Rumah Sehat*.

- KursaniElmia, Y. B., & Ramadhani, W. S. (2019). Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Faktor Manusia dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Garuda Kelurahan Tangkerang Pekanbaru Tahun 2019. *Jurnal kesehatan, Kebidanan, Dan Keperawatan*, 12(01), 1-19.
- Mayasari¹, E., Sari, D., Nikita, R. A., Prihartono, R., Armelia, B., Program, D., Ilmu, S., Masyarakat, K., Tinggi, S., Kesehatan, I., Mitra., S., Kediri, H., Program, M., Kesehatan, S., Stikes, M., & Kediri, H. (2019). Pendidikan Kesehatan kepada Orang Tua untuk Pencegahan Penyakit ISPA dan Status Gizi pada Anak. *Journal of Community Engagementin Health*, 2(1) 13-16.
- Medhyana, V. (2019). Faktor yang mempengaruhi kejadian ISPA pada bayi. *Maternal ChildHealth Care*, 2(1), p. 85.
- Ni Made Marwati¹, I G.A. Made Aryasih., I Made Bulda Mahayana., I Made Patra., D.A.A Posmaningsih. Pendampingan Upaya Pencegahan terhadap Gangguan Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut di Kecamatan Selemadeg Timur Kabupaten Tabanan. *Jurnal Pengabmas Masyarakat Sehat*, 2(1), 120-127.
- Nyoman Budi Satwikta, I., Gede Pradnyawati, L., & Nita Cahyawati, P. (n.d). *Hubungan Antara Sanitasi Rumah Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut Pada Balita*.
- Permenkes RI Nomor 1077 Tahun 2011, *tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah*.
- Pitriani, K. S. (2020). Dasar Kesehatan Lingkungan. Nas Media Pustaka. https://play.google.com/store/books/details/Dasar_Kesehatan_Lingkungan?id=SCoLEAAAQBAJ&hl=en_US&gl=US
- Putri, P., &Rakhmi Mantu, M. (2019). Pengaruh lingkungan fisik rumah terhadap kejadian ISPA pada balita di Kecamatan Ciwandan Kota Cilegonperiode Juli-Agustus 2016. In *Tarumanagara Medical Journal* (Vol ,Issue 2)

- Rosana,E.N. 2016. Faktor Resiko Kejadian ISPA Pada Balita Ditinjau Dari Lingkungan Dalam Rumah Di Wilayah Kerja Puskesmas Blado1. Tersedia dalam <http://lib.unnes.ac.id>.
- Suriani, Y. (2018). Asuhan Keperawatan Pada An.R Dengan Gangguan ISPA (Infeksi Saluran Pernafasan Akut) Di Wlayah Kerja Puskesmas Air Haji Kecamatan Linggo Sari Baganti Kabupaten Pesisir Selatan. Program Studi Diploma III Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Perintis Padang , 13- 17.
- Safrizal, S. (2017). Hubungan ventilasi, lantai, dinding, dan atap dengan kejadian ISPA pada balita di Blang Muko.*Prosiding Seminar Nasional IKAKESMADA “Peran Tenaga Kesehatan Dalam Pelaksanaan SDGs,1(1)*, 41-48.