

DAFTAR PUSTAKA

- Alifariki, (2020). *Gizi Anak Dan Stunting*. Penerbit LeutikaPro.
- Ardinasari, 2018. *Buku Pintar Mencegah dan Mengobati Penyakit Bayi&Anak*. Jakarta:Bestari.
- Ardinasari, Eiyta. 2016. *Buku Pintar Mencegah dan Mengobati Penyakit Bayi &Anak*. Jakarta:Bestari.
- Chandra, 2019. Hubungan Pendidikan dan Pekerjaan Ibu dengan Upaya Pencegahan ISPA pada Balita oleh Ibu yang Berkunjung ke Puskesmas
- Depkes RI, 2018. *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta : DIY.
- Dewi, 2022., <http://repo.poltekkestasikmalaya.ac.id/4087/6/BAB%20I%20KTI%20ELIN>.
- Dian Fitria 2019. Analisis terhadap PM10 dan TPC mikroorganisme udara dalamrumah dalam hubungannya dengan gangguan pernafasan pada bayi dan balita (studi di kelurahan cisalak kota depok tahun 2003) tesis. Program studi ilmu kesehatan masyarakat program pasca sarjana universitas Indonesia, depok.
- Ditjen PPM & PL. 2004. *17.600 Polisi Jakarta Derita ISPA*. <http://209.85.173.132/search?q=cache:85OqpTl6aIAJ:www.penyakitmenular.info/detil.asp%3Fm%3D6%26s%3D2%26i%3D242+ISPA+pada+polisi+lalu+lintas&cd=15&hl=id&ct=clnk&gl=id> (10 Mei 2019).
- Fatmawati, 2018. Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Ibu Tentang Penatalaksanaan ISPA pada Balita Di Posyandu'. *Jurnal Ilmiah Univ Batanghari*, Vol 17, No. 3, 2017, hlm 227–234.
- Hassanudin, 2020., <https://eprints.poltekkesjogja.ac.id/6529/4/Chapter%202>.
- Iswarini & Wahyu D. 2006. Hubungan Antara Kondisi Fisik Rumah, Kebersihan Rumah, Kepadatan Penghuni Dan Pencemaran Udara Dalam Rumah Dengan Keluhan Penyakit ISPA Pada Balita, Skripsi Universitas Erlangga. Surabaya.
- Kemenkes, RI. 2018. *Pedoman Tatalaksana Pneumonia Balita*, Jakarta.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. *Profil Kesehatan Indonesia tahun 2016*. Jakarta ; Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.

- Kepmenkes RI No. 829/Menkes/SK/VII/1999 tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan.
- Keputusan Menteri Kesehatan RI No.829 Menkes SK/VII/1999 tentang *persyaratan kesehatan perumahan*.<https://peraturan.bkpm.go.id>. Diakses pada tanggal 20 Mei 2019.
- Khrisna,. 2018. *Mengenal Keluhan Anda*. Jakarta: Informasi Medika
- Koes Irianto, 2019. Hubungan faktor lingkungan rumah dan karakteristik balita dengan kejadian ISPA pada balita di kecamatan lemahwunguk kota Cirebon tahun 2006, tesis program studi ilmu kesehatan masyarakat program pasca sarjana universitas Indonesia, Depok.
- Kristanto (2018) *Meteorologi Penelitian Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI)*. Budi Utama.
- Kusnoputranto, Haryoto, 2000, (Aziz) 2019 *Kesehatan Lingkungan*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, Jakarta.
- Mumpuni, Yekti. 2016. 45. *Penyakit Yang Sering Hinggap Pada Anak*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Mundiatur dan Daryanto. 2015. *Pengelolaan Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta: Gava Media.
- Notoatmodjo, Soekidjo, 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka.
- Rosana, 2018. Modul Kuliah Biofisika. Yogyakarta: FMIPA UNY
- Setiawan, 2018. Optimasi Distribusi Pencahayaan Alami Terhadap Kenyamanan Visual Pada Toko “Oen” Di Kota Malang. JURNAL INTRA Vol. 1, No. 2, (2013). Universitas Kristen Petra.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*: Bandung: Alfabeta.
- Untari, 2018. *Pilar Utama Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: ThemaPublising.
- Wahyono, 2018. Pola Pengobatan Infeksi Saluran Pernafasan Akut Anak Usia Dibawah Lima Tahun (Balita) Rawat Jalan di Puskesmas Purwareja Klampok Kabupaten Banjarnegara. *Majalah Farmasi Indonesia*

- Wahyono. 2018. *Pola Pengobatan Infeksi Saluran Pernafasan Akut Anak Usia Dibawah Lima Tahun (Balita) Rawat Jalan di Puskesmas Purwareja Klampok Kabupaten Banjarnegara*. Majalah Farmasi Indonesia.
- WHO, 2016. Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Yang Cenderung Menjadi Epidemi dan Pandemi
- WHO, 2018. Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) yang Cenderung Menjadi Epidemi dan Pandemi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan.
- WHO, 2020. Pusat Pengobatan Infeksi Saluran Pernapasan Akut Berat
- WHO. (2018). *Reducing Stunting in Children: Equity Considerations for Achieving Global Nutrition Target 2015*