## Daftar Pustaka

- Azri Iskandar, S. T. (2015). Hubungan Jenis Kelamin dan Usia Anak Satu Tahun Sampai Lima Tahun dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA).
- Behrman. (2010). llmu Kesehatan Anak. EGC.
- BPS. (2020). *Data Bps.Pdf* (p. 1).
- Budiman. (2019). Epidemiologi Kesehatan Lingkungan. Refika Aditama.
- Chrsiti, D. (2015). Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kejadian ISPA pada bayi usia 6-12 bulan yang memiliki status gizi normal.
- Depkes RI. (2004). Pedoman Pemberantasan Penyakit ISPA Untuk Penanggulangan Pneumonia Pada Balita.
- Depkes RI. (2010). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2009.
- Firdausia. (2013). Hubungan Pendidikan dan Pekerjaan Ibu dengan Perilaku Pencegahan ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Gang Sehat Pontianak.
- Hartono. (2016). ISPA Gangguan Pernapasan Pada Anak.
- Hasanah. (2017). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA pada Balita di RT 01 RW 01 Desa PakuHaji Kecamatan PakuHaji Kabupaten Tangerang Tahun 2017.
- Irianto, K. (2014). Epidemiologi Penyakit Menular dan Tidak Menular. ALFABETA cv.
- Kemenkes RI. (2018). Profil Kesehatan Indonesia 2018. In *Health Statistics*. https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2018.pdf
- Kemenkes RI. (2019). Profil kesehatan Indonesa 2019. In Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatanindonesia/Profil-Kesehatan-indonesia-2019.pdf
- Kemenkes RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia 2021. In Pusdatin. Kemenkes. Go. Id.
- Kementerian Kesehatan RI. (2011). *PMK No.1077 Tahun 2011 tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). Situasi dan Analisis ASI Ekslusif.
- Kementerian Kesehatan RI. (2015). Kesehatan Dalam Kerangka Sustainable Development Goals (SDGs).
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia 2017* (Vol. 1227, Issue July). https://doi.org/10.1002/qj

- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Menular Kementerian Kesehatan. *The Acceptance of Islamic Hotel Concept in Malaysia: A Conceptual Paper*, 3(July), 1–119.
  - http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=2652619&val=24585&title=K LASIFIKASI PNEUMONIA MENGGUNAKAN METODE SUPPORT VECTOR MACHINE
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). PMK No.2 Tahun 2020 tentang Standar Antopometri Anak. *Global Health*, *167*(1), 1–5. https://www.e-ir.info/2018/01/14/securitisation-theory-an-introduction/
- Maryunani. (2010). Ilmu Kesehatan Anak Dalam Kebidanan. CV. Trans Info Media.
- Masriadi. (2017). Epidemiologi Peyakit Menular (1st ed.). PT. RajaGrafindo Persada.
- Medhyna. (2019). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian ISPA pada Bayi.
- Najmah. (2016). Epidemiologi Penyakit Menular. TIM.
- Namira. (2013). Gambaran Faktor Faktor yang Mempengaruhi Kejadian ISPA Pada Anak Prasekolah di Kampung Pemulung Tangerang Selatan.
- Nasution, S. (2019). Aspek Individu Balita Dengan Kejadian ISPA Di Kelurahan Cibabat Cimahi.
- Notoatmodjo. (2013). Konsep Perilaku dan Perilaku Kesehatan. Rineka Cipta.
- Peraturan Pemerintah RI. (2012). Pemberian Air Susu Ibu Eksklusif. 66(4), 37–39.
- Riskesdas. (2018). 1–23.
- Safrizal. (2016). Hubungan Ventilasi, Lantai, Dinding, Dan Atap Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Gampong Blang Muko.
- Setyaningsih, D. (2016). Studi Epidemiologi Dengan Pendekatan Analisis Spasial Terhadap Faktor-Faktor Risiko Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Pada Anak Di Kecamatan Sragen.
- Sinuraya. (2017). Faktor resiko yang mempengaruhi kejadian ISPA pada balita di desa Singgamanik Kecamatan Munte Kabupaten Karo tahun 2017.
- Syahidi, Gayatri, B. (2013). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Anak Berumur 12-59 Bulan di Puskesmas Kelurahan Tebet Barat, Kecamatan Tebet, Jakarta Selatan Tahun 2013.
- WHO. (2019). Monitoring Health For The SDGs (Issue 2).

Zairinayati, D. (2019). Hubungan Kepadatan Hunian Dan Luas Ventilasi Dengan Kejadian ISPA
Pada Rumah Susun Palembang.