

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia Nurin,dkk. 2014. Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan ISPA. KTI. Poltekes Kemenkes Riau : DIII Keperawatan.
- Anwar, Athena & Ika Dharmayanti, 2014 Pneumonia Pada Anak Balita di Indonesia, Jurnal Kesehatan Masyarakat. Vol.8.
- Badan pusat statistik kota samarinda <https://samarindakota.bps.go.id/statictable> 2019 /09/10/224/umlah-kasus-10-penyakit-terbanyak-di-kota-samarinda-2018
- C. D. Jones, P. Ciais, S. J. Davis, P. Friedlingstein, T. Gasser, G. P. Peters, J. Rogelj, D. P. Van Vuuren, J. G. Canadell, A. Cowie, R. B. Jackson, M. Jonas, E. Kriegler, E. Littleton, J. A. Lowe, J. Milne, G. Shrestha, P. Smith, A. Torvanger, A. Wiltshire (2016). Simulating the Earth system response to negative emissions. *Environmental Research Letters*, 11(9)
- Christian T. Kaunang , Ari L. Runtunuwu, Audrey M. I. Wahani. 2016. Gambaran karakteristik pneumonia pada anak yang dirawat di ruang perawatan intensif anak RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode 2013 2015. Jurnal e-Clinic (eCI), Volume 4, Nomor 2, Juli-Desember 2016. Kandidat Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado. Bagian/SMF Ilmu Kesehatan Anak Fakultas Kedokteran . Universitas Sam Ratulangi Manado
- Djojodibroto, Darmanto (2014). *Respirologi*. Jakarta : EGC,
- Engage S, Creek J, Creek J. Pneumonia in children - community acquired. 2018;1-7.
- Estela M, Machado D. Cuidado é fundamental. 2019;11(4):1043-7.
- IDIAI. Menekan Pneumonia [Internet]. 2017 [dikutip 20 Maret 2018]. Diambil dari: ([http//0.0.7.226/referensi_internet/IDAI - Menekan Pneumonia.htm](http://0.0.7.226/referensi_internet/IDAI_-_Menekan_Pneumonia.htm) Diakses situasi tanggal 20 Maret 2018)

- Ihsaniah, H. I. (2019). *Pengaruh Relaksasi Nafas Dalam Meniup Balon terhadap Intensitas Nyeri Anak Usia Prasekolah Pasca Bedah Di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2019*. Politeknik Kesehatan Tanjungkarang
- Ikawati, Z. *Penatalaksanaan Terapi Penyakit Sistem Pernapasan*. Yogyakarta: Bursa Ilmu. 2016.
- Irfan, M. Z., Suza, D. E., & Sitepu, N. F. (2019). Perbandingan Latihan Napas Buteyko dan Latihan Blowing Ballons terhadap Perubahan Arus Puncak Ekspirasi pada Pasien Asma. *Jurnal Perawat Indonesia*, 3(2), 93. <https://doi.org/10.32584/jpi.v3i2.314>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Profil Kesehatan Indonesia 2017*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta: 2018.
- Kriyantono, R. (2020). *Teknik praktis riset komunikasi kuantitatif dan kualitatif disertai contoh praktis Skripsi, Tesis, dan Disertai Riset Media, Public Relations, Advertising, Komunikasi Organisasi, Komunikasi Pemasaran*. Rawamangun: Prenadamedia Group.
- Masturoh, I., dan N. Anggita. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Mc Neilly, M. (2012). *Open Visitation Effects On The Critically Ill Individual. Nursing thesis and capstone project paper*. Hunt school of Nursing
- Ngastiyah, 2015, *Perawatan Anak Sakit*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Nugroho, T. 2011. *Asuhan Keperawatan Maternitas, Anak, Bedah Dan Paenyakit Dalam*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Nurarif, H. K. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda NIC-NOC*. (3, Ed.). Jogjakarta: Mediacion publishing.
- Nurarif, H. K. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda NIC-NOC*. (3, Ed.). Jogjakarta: Mediacion publishing

- Padila. (2013) Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam. Yogyakarta: Nuha Medika
- Parthasarathy A, Menon PSN, Gupta P, Nair MKC, Agrawal R, Sukumaran TU, editors. IAP Textbook of Pediatrics. 5th ed. New Delhi: Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd., 2013 : 250-1.
- PPNI, T. P. (2018). Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia (SDKI):D ((cetakan II) 1 ed.).Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI, T. P. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI): ((cetakan II) 1 ed.).Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI, T. P. (2019). Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI): ((cetakan II) 1 ed.).Jakarta: DPP PPNI.
- Rahajoe, N.N., Bambang S., Darmawan B.S.(2008). Buku ajar respirologi anak. Ed. 1. Jakarta : Ikatan Dokter Anak Indonesia.. Hal : 268-365
- Robert K. Yin, 2012. Studi Kasus Desain & Metode, Raja Grafindo Jakarta.
- Sulisnadewi, N.L.K, I Ketut Labir, & I Nyoman Ribek.(2015).Kegiatan Bermain Meniup Mainan Tiupan Terhadap Sttus Oksigenasi Balita Pneumonia.Jurnal Gema Keperawatan.
- Sundari. 2014. Perilaku Tidak Sehat Ibu yang Menjadi Faktor Risiko Terjadinya ISPA Pneumonia pada Balita. Jurnal Pendidikan Sains. Vol.2, No.3, September 2014: 141-147.
- WHO. Pneumonia. Diakses tanggal 13 Desember 2018 dalam <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>. 2016
- World Health Organization. Pneumonia [Internet]. WHO. 2016 [cited 2017 Feb 8]. Available from: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs331/en/>
- Yustiana, Ghofur, A. (2016) Dokumentasi Keperawatan. Jakarta Selatan.
- Zuriyah. (2015). Gambaran Kebiasaan Merokok Anggota Keluarga Pada Kejadian ISPA Balita di Pukesmas BungakKabupaten Gresik. Jurnal UIN Syarif Hidayatullah.