

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I Made Sudarma dkk. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis: Jakarta.
- Andriana, D. (2017). *Tumbuh Kembang dan Terapi Bermain Pada Anak* . Salemba Medika: Jakarta.
- Aryani, Novita., Henny Syapitri. (2018). *Hubungan Kebiasaan Merokok Anggota Keluarga Di Dalam Rumah Dengan Ispa Pada Balita Di Puskesmas Helvetia*. Jurnal Kesehatan Masyarakat dan Lingkungan Hidup.
- Astuti, Wahyu Tri., Siswanto. (2022). *Kebiasaan Merokok anggota Keluarga Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut(Ispa) Pada Balita Usia 1-5 Tahun*. Jurnal Keperawatan. 8(2): 10-17
- Betz, C., & Sowden, L. (2015). *Buku Saku Keperawatan Pedriatrik*. EGC: Jakarta.
- Corwin, E. (2015). *Buku Saku Patofisiologi*. Aditya Media: Jakarta.
- Budiono, Irwan. (2017). *Faktor Risiko Gangguan Fungsi Paru Pada Pekerja Pengecatan Mobil*. Semarang: Universitas Diponegoro. Tesis
- Bura, Trince, Soni Doke, Masrida Sinaga. (2021). *Relationship Between The Physical Environment of House and The Incidence of Acute Respiratory Infections in Children Under Five in Ngada Regency*. Lontar: Journal of Community Health March. 3 (1): p 20 – 30.
- Crofton, John. (2019). *Tembakau: Ancaman global*. Kompas gramedia: Jakarta
- Drehmer JE, Walters BH, Nabi-Burza, Winickoff JP. (2017). *Guidance For The Clinical Management Of Thirdhand Smoke Exposure In Child Health-Care Setting*. J-Clin Outcomes Manag 24: 551-9.
- Damanhuri, Enri. (2010). *Pengelolaan Sampah*. Bandung: Diktat Kuliah Teknik Lingkungan.
- Feldman C, Anderson R. (2013). *Cigarette Smoking And Mechanisms Of Susceptibility To Infections Of The Respiratory Tract And Other Organ Systems*. J-Infect. 67:169-84.
- Husna, Syaiful dkk. (2022). *Hubungan Sumber Polutan dalam Rumah dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Sanai, Mukomuko, Bengkulu*. Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika. 5 (1). 1-10.

- Hockenberry, M., Wilson, D. (2016). *Wong's Nursing Care Of Infants And Children, Ten Edition*. Elsevier: USA.
- Kemeterian Kesehatan RI. (2018). *Buletin Jendela Data Dan Informasi Kesehatan Situasi ISPA di Indonesia*. <http://www.depkes.go.id/>, diakses tanggal 21/09/2023.
- Masniati. (2021). *Perilaku Petugas dalam Pelaksanaan Kawasan Tanpa Rokok*. NEM: Bandung.
- Marni. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Anak Sakit Dengan Gangguan Pernapasan*. Gosyen Publishing: Yogyakarta.
- Maryunani, A. (2018). *Ilmu Kesehatan Anak Dalam Kebidanan*. Trans Info Media: Jakarta
- Milo, Salma dkk. (2015). *Hubungan Kebiasaan Merokok Di Dalam Rumah Dengan Kejadian Ispa Pada Anak Umur 1-5 Tahun Di Puskesmas Sario Kota Manado*. *ejournal Keperawatan (e-Kp)*. 3 (2). 1-7.
- Mulia, Bramtama Sukma., Ari Karnila. (2019). *Gambaran Kejadian Ispa Pada Bayi Di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang*. *Jurnal Kesehatan Abdurahman Palembang*. 8(15) :30-35
- Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan*. Jakarta: C.V Rineka Cipta; 2016.
- Prayata RH, Mahendra AI, Indraswara I, Setyarto ZS, Nurulnisa S, Kumila BY, et al. *Hubungan Paparan Asap Rokok pada Perokok Pasif dengan Angka Kejadian Ispa pada Usia 18-65 Tahun di Dusun Krajan Desa Sidodadi, Kecamatan Lawang, Kabupaten Malang*. *Malahayati Nurs J*. 5(1): 53–66.
- Mu'tadin. (2018). *Perilaku Perokok*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Pusat data dan informasi kementerian kesehatan RI. (2015). *Masalah Kesehatan Akibat Kabut Asap Kebakaran Hutan Dan Alam*. InfoDATIN.
- Purwanto, A. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Ridha, H. N. (2017). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Pustaka Pelajar: Jakarta.
- Rahmawati. (2017). *Prilaku Hidup Bersih Dan Sehat*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Setiawan, Septian Hadi dkk. (2020). *Hubungan Pengetahuan Dan Tindakan Pembakaran Sampah Terbuka Dengan Frekuensi Ispa Di Kelayan Timur Banjarmasin*. *Jurnal Lambung Mangkurat*. 3 (3). 407-410.
- Sejati, Kuncoro. (2019). *Pengolahan Sampah Terpadu*. Kanisius: Yogyakarta.
- Sucipto. (2018). *Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah*. Penerbit Gosyem Publishing: Yogyakarta.
- Shinta, Arundati. (2019). *Memuliakan Sampah: Konsep Dan Aplikasinya di Dnia Pendidikan dan Masyarakat*. Deepublish: Yogyakarta.
https://www.google.co.id/books/edition/Memuliakan_Sampah_Konsep_Dan_Aplikasinya/8xnUDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=masyarakat+membakar+sampah&pg=PA4&prints=frontcover diakses 13/10/2023.

Sitoepo. (2019). *Kekhususan Rokok Indonesia*. Grasindo: Jakarta.

Suryani, E., & Ba'diah, A. (2017). *Asuhan Keperawatan Anak Sehat & Berkebutuhan Khusus*. Pustaka Baru Press: Bandung.

Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D Edisi 2*. Bandung: Alfabeta.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah. <https://peraturan.bpk.go.id/Download/28462/UU%20Nomor%2018%20Tahun%202008.pdf> di akses 13/10/2023.

Widoyono. (2018). *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan dan Pemberantasan*. Jakarta: Erlangga.

World Health Organization. (2020). *Constitution of the World Health Organization Edisi Ke-49*. Jenewa:.. ISBN 978-92-4-000051-3.

World Health Organization. (2017). *WHO Report On The Global Tobacco Epidemic: Country Profile Indonesia*. Geneva: World Health Organization.

Zamaa, Muhammad Sahlan., Kamariana., Renaldi M. (2023). *Gambaran Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Tempat Pembuangan Akhir Sampah Antang Makassar*. Journal of Bionursing. 5 (1) :31-41