

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani , M. & Wirjatmadi, B., 2012. *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Andy, 2011. *Ilmu Kesehatan Anak dalam Kebidanan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Ardinasari, E., 2016. *Buku Pintar Mencegah dan Mengobati Penyakit Bayi & Anak*. Jakarta: Bestari.
- Arikunto, S., 2010. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Armini, N. W., Sriasih, N. G. K. & Marhaeni, G. A., 2017. *Asuhan Kebidanan : Mepnatus, Bayi, Balita & anak Prasekolah*. Yogyakarta: ANDI.
- Army, Putri, L. A. R. & Abadi, E., 2020. Hubungan Status Gizi dan Paparan Asap Rokok Dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tinanggea. *Promotif : Jurnal Kesehatan Masyarakat* , 10(1), pp. 73-77.
- Badi'ah, A. & Suyani, E., 2018. *Asuhan keperawatan Anak Sehat dan Bekebutuhan Khussu*. Yogyakarta: Pustaka Baru Pres.
- Behrman, R., 2012 . *Ilmu Kesehatan Anak Neslon*. Alih Bahasa A.Samik Wahab. Jakarta: EGC.
- Candra, A., 2018. Suplementasi Seng Untuk Pencegahan Penyakit Infeksi. *JNH (Journal of Nutrition and Health)*, 6(1), pp. 31-36.
- Enggar, 2018. *Biologi Dasar Manusia & Pengantar Asuhan Kebidanan*. Yogyakarta: Pustaka Panasea.
- Erikson, E., 2010. *Childhood and Society*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar .
- Gunawan, G., Fadlyana, E. & Rusmil, K., 2011. Hubungan Status Gizi dan Perkembangan Anak Usia 1-2 Tahun. *Sari Pediatri*, 13(2), pp. 142-146.
- Habibie , A., 2017. pengenalan Aurat Bagi Anak Usia Dni dalam Pandangan Islam. *Jurnal Pendidikan: Early Childhood* , 1(2).
- Halim , Y. & Pambudi, W., 2019. Hubungan Status Gizi dengan Prevelensi ISPA pada Anak Usia 6-14 bulan di Puskesmas Wilayah Kota Administratif Jakarta Barat Periode Januari-April 2017. *Tarumanagara Medical JourSnal* , 1(2), pp. 428-433.

- Hanim, B., 2020. Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Kota Pekanbaru. *Journal of Midwifery Science*, 4(1), pp. 15-24.
- Hartono, R. & Rahmawati, D., 2012. *ISPA Gangguan Pernafasan Pada Anak*. Yogyakarta: Nuha Medika .
- Hasan, M. & Fera, 2020. Analisis Deskriptif ISPA pada Anak dan Balita di Pulau Moti. *Techno : Jurnal Penelitian*, 9(1), pp. 382-388.
- Hidayat, A., 2014. *Metode Penelitian Kesehatan Paradigma Kuantitatif*. Jakarta: Health Books.
- Judarwanto, W., 2012. *Perilaku Makan Anak Sekolah*. [Online] Available at: <http://www.klinikanakonline.com> [Accessed 8 Januari 2021].
- Kardiyudiani & Susanti, 2019. *Keperawatan Medikal Bedah I*. Yogyakarta: PT.Pustaka Baru.
- Kemenekes RI, 2013. *Laporan Nasional RISKESDAS 2013*. Jakarta: Badan Peneliti dan Pengembangan Kesehatan.
- _____, 2012. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- _____, 2013. *Infeksi Saluran Pernapasan AKut (ISPA)*. Jakarta: s.n.
- _____, 2016. *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak*. [Online] Available at: [http://e-cinta.com/uploads/resource/Buku SDIDTK Bab I-V.pdf](http://e-cinta.com/uploads/resource/Buku_SDIDTK_Bab_I-V.pdf) [Accessed 4 november 2020].
- _____, 2017. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- _____, 2018. *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.
- _____, 2019. *Kemenkes Tingkatkan Status Gizi Masyarakat*. [Online] Available at: <https://www.kemkes.go.id/article/view/19081600004/kemenkes-tingkatkan-status-gizi-masyarakat.html> [Accessed 22 oktober 2020].
- Lie , M. & Ali , S., 2019. Impact of Health Education on Epistaxis First Aid Knowledge among Primary School Teacher in Penjarangan District. *Jurnal Mitra* , 3(2), pp. 120-129 .

- Lorensa , C. et al., 2017. Hubungan Status Gizi (Berat Badan menurut Umur) Terhadap kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita. *Jurnal Berkala Kesehatan* , 3(1), pp. 32-38.
- Mardiah , W., Mediawati & Setyorini, D., 2017. Pencegahan Penularan Infeksi Saluran Pernafasan Akut dan Perawatannya pada Balita di Rumah di kabupaten Pangandaran. *Dharmakarya: Jurnal Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat* , 6(3), pp. 258-261.
- Marimba, H., 2010. *Tumbuh Kembang, Status Gizi, dan Imunisasi Dasar pada Balita*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Marni, 2014 . *Asuhan Keperawatan Pada Anak Sakit dengan Gangguan Pernapasan*. Yogyakarta: Gosyen Publishing .
- Maryunani, A., 2010. *Ilmu Kesehatan dalam Kebidanan*. Jakarta : Trans Info Media .
- Masriadi, 2017. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Depok: PT. Raja Grafindo.
- Mumpuni, Y. & Romiyati, 2016. *Penyakit yang Sering Hinggap pada Anak*. Yogyakarta: Rapha Publishing .
- Nadila , F., murdoyo, Widiastuti , E. & Anggraini, D. I., 2016. Manajemen Anak Gizi Buruk Tipe Marasmus dengan TB Paru. *J Medula Unila* , 6(1), pp. 36-42.
- Nasution , A. S., 2020. Aspek Individu Balita dengan Kejadian ISPA di Kelurahan Cibabat Cimahi. *Amerta Nutrition*, 4(2), pp. 103-108.
- Neherta, M. & Nurdin, Y., 2018. *Balita Sehat*. Padang: Andalas university Press.
- Notoatmodjo, S., 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta .
- Nurarif , A. H. & Kusuma , H., 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC*. Jogjakarta : Mediaction .
- Nursalam , 2017. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika .
- _____, 2015. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. 3 ed. Jakarta: Salemba Medika.
- Permatasari, R. H., Yogisutanti, G. & Sobariah, E., 2020. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita pada Usia 12-23 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Citeureup Kota Cimahi. *Jurnal Kesmas Indonesia* , 12(1), pp. 16-25.
- Permenkes RI, 2020. *Standar Antropometri Anak*. [Online] Available at:

http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No_2_Th_2020_ttg_Standar_Antropometri_Anak.pdf
[Accessed 4 november 2020].

- Proverawati, A. & Wati, E. K., 2017. *Ilmu Gizi Untuk Keperawatan & Gizi Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Rahmi, I., Yozza, H. & Rahmy, H. A., 2017. Telaah Faktor-faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Balita di Kota Padang Berdasarkan Berat Badan Per Tinggi Badan Menggunakan Metode CART. *Eksakta*, 18(2), pp. 87-99.
- Riyanto, A., 2013. *Kapita Selektu Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Rosana, E. N., 2016. *Faktor Resiko Kejadian ISPA pada Balita Ditinjau dari Lingkungan dalam Rumah di Wilayah Kerja Puskesmas Blado 1. Skripsi. Universitas Negeri Semarang*. [Online] Available at: <https://lib.unnes.ac.id/28149/1/6411412172.pdf>
[Accessed 17 Desember 2020].
- Rosenfeld, Piccirilo & chandrasekhar , 2015. Clinical practice Guideline (Update) : Adult Sinusitis. *Otolaryngology-Head and Neck Surgery* , 152(25).
- Sabri, R., Effendi, I. & Aini, N., 2019. Faktor yang Mempengaruhi Tingginya Penyakit ISPA pada Balita di Puskesmas Deleng Pokhkisen Kabupaten Aceh Tenggara. *Scientific Periodical of Public Health and Coastal*, 1(2), pp. 69-82.
- Sastroasmoro , S. & Ismael, S., 2011. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Septiani, E., 2020. Hubungan Status Gizi dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Agung Kabupaten Ogan Komering Ulu Tahun 2019. *Jurnal Masker Medika* , 8(1), pp. 233-239.
- Septiari, 2012. *Mencetak balita Cerdas dengan Pola Asuh Orang Tua*. Yogyakarta: Nuha Medika .
- Septikasari, M., 2018. *Status Gizi Anak dan Faktor yang Mempengaruhi*. Yogyakarta : UNY Press 2018.
- Sholikhah , A., Rustiana, E. R. & Yuniastuti, A., 2017. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita di Pedesaan dan Perkotaann. *Public Health Perspective Journal* , 2(1), pp. 9-18.
- Sitompul , R., 2017. Konjungtivitis Viral: Diagnosis dan Terapi di Pelayanan kesehatan Primer. *eJKI*, 5(1), pp. 64-71.

- Sudibyoy, S. & Rustika, 2013. *Buku Ajar Metodologi Riset keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Sugiyono, 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- _____, 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Supariasa, I. d. N., Bachyar , B. & Ibnu, F., 2016. *Penilaian Gizi*. Jakarta : EGC.
- Toll, E. C. & Nunez, D. A., 2012. Diagnosis and Treatment of Acute Otitis Media : Review. *The Journal of Laryngology & otology* , pp. 976-983.
- Triadi, D. A. & Sudipta, I. M., 2020. Karakteristik Kasus Faringitis Akut di Rumah Sakit Umum Daerah Wangaya Denpasar Periode Januari-Desember 2015. *Intisari Sains Media*, 11(1), pp. 245-247.
- Wauran, C. G., 2016. Hubungan Status Gizi dengan Perkembangan Motorik kasar pada Anak Usia 1-3 Tahun di Kelurahan Bitung Kecamatan Amurang Kabupaten Minahasa Selatan. *Jurnal Keperawatan*, 4(2).
- Widia, L., 2017. Hubungan Antara Status Gizi dengan Kejadian ISPA pada Balita. *Jurnal Darul Azhar*, 3(1), pp. 28-35.
- Widyawati, W., Hidayah, D. & Andarini, I., 2020. Hubungan Status Gizi dengan Angka Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita Usia 1-5 Tahun di Surakarta. *Smart Medical Journal* , 3(2), pp. 59-67.
- Yuliastati & Arnis , A., 2016. *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan : Keperawatan Anak*. Jakarta : Pusdik SDM Kesehatan .