

## DAFTAR PUSTAKA

- Anik Maryunani 2014, *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita & Anak Pra-Sekolah*. Edited by I. Media. Tajar Halang.
- Ardhiyanti, Y, Pitriani, R, Damayanti, I. 2014, *Panduan lengkap keterampilan dasar kebidanaan 1. y.*
- Aries Wahyuningsih, E. N. P. 2015, 'Pengetahuan Ibu Tentang Pencegahan Ispa Menurunkan Kejadian Ispa Pada Balita', *Jurnal STIKES RSBK*, 8(2), pp. 1–9.
- Ayazi, P. 2017, 'Comparison of the effect of two kinds of iranian honey and diphenhydramine on nocturnal cough and the sleep quality in coughing children and their parents', *PLoS ONE*, 12(1), pp. 1–12. doi: 10.1371/journal.pone.0170277.
- Chang, E, Daly, J, Elliott, D. 2009, *Patofisiologi: Aplikasi pada praktik keperawatan*. Edited by EGC. Jakarta.
- Cohen, H. A. *et al.* 2012, 'Effect of Honey on Nocturnal Cough and Sleep Quality: A Double-blind, Randomized, Placebo-Controlled Study', *Pediatrics*, 130(3), pp. 465–471. doi: 10.1542/peds.2011-3075.
- Dewi, M. A., Kartasasmita, R. E. and Wibowo, M. S. 2017, 'Uji Aktivitas Antibakteri Beberapa Madu Asli Lebah Asal Indonesia Terhadap *Staphylococcus aureus* dan *Escherichia coli*', *Kartika Jurnal Ilmiah Farmasi*, 5(1), pp. 27–30. doi: 10.26874/kjif.v5i1.86.
- Djojodibroto, D. 2009, *Respirologi Respiratory medicine*. Edited by EGC. Jakarta.
- Febriana, D. *et al.* 2011, 'Kajian Stres Hospitalisasi Terhadap Pemenuhan Pola Tidur Anak Usia Prasekolah Di Ruang Anak Rs Baptis Kediri', *Jurnal STIKES RS. Baptis Kediri*, 4(2), pp. 66–72.
- Ferdian, S., Rihiantoro, T. and Sri Handayani, R. 2015, 'Pengaruh Madu Terhadap Kualitas Tidur Pada Lansia', *Jurnal Keperawatan*, XI(2), pp. 310–317.
- Fibrilia, F. 2015, 'Hubungan Usia Anak, Jenis Kelamin dan Berat Badan Lahir Anak Dengan Kejadian Pneumonia', *Kesehatan Masyarakat*, VIII(2), pp. 8–13.

- Gloria a M. Bulecheck, Howard K. Butcher, Joanne M. Dochterman, Cherryl M. Wa 2016, *Nursing Intervention Classification*. Edited by Elsevier.
- Gloria a M. Bulecheck, Howard K. Butcher, Joanne M. Dochterman, Cherryl M. Wagner 2016, *Nursing Outcomes Classification*. Edited by Elsevier.
- Hartono, R., & Rahmawati, H 2012, *ISPA gangguan pernafasan pada anak*. Edited by Nuha Medika. Yogyakarta.
- Hidayat 2008, *Keterampilan dasar praktik klinik untuk kebidanan*. Edited by EGC. Jakarta.
- Kozier 2010, *Fundamental keperawatan konsep, proses dan praktik*. Edited by EGC. Jakarta.
- Masriroh 2014, *keperawatan pediatric*. Yogyakarta.
- Muschon dkk 2015, 'Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini adalah', *Journal of Pharmacy Science*, pp. 42–53.
- Nadhilla, N. F. 2014, 'The Activity Of Antibacterial Agent Of Honey Against Staphylococcus aureus', *Juke.Kedokteran.Unila.Ac.Id*, 3, pp. 94–101.
- NANDA 2018, *Diagnosis Keperawatan Definisi dan Klasifikasi*. Edited by EGC. Jakarta.
- Notoatmodjo 2012, *metodologi penelitian kesehatan*. Edited by Rineka cipta. Jakarta.
- Noverina and Triyanto 2011, *holistic health solution 1001 makanan pembangkit gairah cinta*. Edited by Gramedia Widiasrama Indonesia. Jakarta.
- Nurhaeni, N. and Agustini, N. 2015, 'Madu Menurunkan Frekuensi Batuk Pada Malam Hari Pendahuluan Hasil Metode', *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 18(3), pp. 167–170.
- Puspitasari, I. 2010, *Jadi dokter untuk diri sendiri*. Edited by P. B. Pusaka. Yogyakarta.
- Radam, R., Rezekiah, A. A. and Prihatiningtyas, E. 2016, 'Forest Honey Quality in Tabukan District of Barito Kuala dan Development', 4(2), pp. 180–186. Available at: <http://ppjp.unlam.ac.id/journal/index.php/jht/article/view/3605/3118%0A>.
- Rahardja, T. & 2010, *Obat-obat sederhana untuk gangguan sehari-hari*. Jakarta.
- Ramadhani, Novayelinda and Wofers 2014, 'Efektifitas Pemberian Minuman Jahe

- Madu Terhadap Keparahan Batuk Pada Anak Dengan Ispa', 1, Pp. 1–7.
- Sakri, M. 2015, *Madu dan khasiatnya suplemen sehat tanpa efek samping*. Edited by Diandra pustaka Indonesia. Yogyakarta.
- Sarah J Barker 2016, 'Honey for acute cough in children (Review )', *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 21(12), pp. 199–200. doi: 10.1002/14651858.CD007094.pub4.Methods.
- Sundari, S., Pratiwi and Khairudin 2014, 'Perilaku Tidak Sehat Ibu yang Menjadi Faktor Resiko Terjadinya ISPA Pneumonia pada Balita', *Jurnal Pendidikan Sains*, 2(3), pp. 141–147.
- Trisnawati, Y. and Khasanah, K. 2013, 'Analisis Faktor Intrinsik Dan Ekstrinsik Yang Berpengaruh Terhadap Infeksi Saluran Pernapasan Akut ( Ispa ) Pada Balita Tahun 2013 Yuli Trisnawati & Kuswatin Khasanah Akademi Kebidanan Ylpp Purwokerto', *Jurnal Kebidanan*, V(01), Pp. 43–53.
- Wardani, N. K. 2016, 'Hubungan Antara Paparan Asap Rokok Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (Isipa) Pada Balita Di Desa Pucung Rejo Kabupaten Magelang', *jurnal Kebidanan*, 5(10), pp. 30–37.
- Wijayaningsih 2013, *Asuhan Keperawatan Anak*. Edited by Cv trans info media. Jakarta.
- World Health Organization 2013, 'Pencegahan dan pengendalian infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) yang cenderung menjadi epidemi dan pandemi di fasilitas pelayanan kesehatan'