

DAFTAR PUSTAKA

- Carolina, M., & Nugrahini, A. (2018). pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pengetahuan dan peran orang tua tentang penatalaksanaan demam anak menggunakan terapi komplementer daun kembang sepatu (*Hibiscus Rosa-Sinensis*) di UPTD puskesmas kayon palangka raya. *Dinamika Kesehatan*, 9(2), 407–414.
- Dalimartha, S. (2017). *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia Jilid 4*. Depok: Puspa Swara.
- Efendi, A., Hasibuan, M., Sihombing, E., & Wulandari, T. (2021). Bunga kembang sepatu dikreasikan untuk kesehatan. *Seminar Nasional Karya Ilmiah Multidisiplin*, 1(1), 129–135.
- Gustini, R. S. (2020). *Farmakologi Keperawatabn* . Sumatra Barat : Pt Global Eksekutuf Teknologi.
- Hoang, K. V, Woolard, K., Yang, C., Melander, C., & Gunn, J. S. (2022). Identifi cation of a Host-Targeted Compound to Control Typhoid. *Microbiology Spectrum*, 10(3), 1–12.
- Isa, M. (2020). *Pengantar Parmakologi Analgesik-Antipiretik -Anti Inflamasi* . Banda Aceh : Syiah Kuala Universitas Press.
- Jafriati. (2022). *Monograf Ekstraksi Senyawa*. Malang : CV. Literasi Nusantara Abadi .
- Modeleima., A. P. (2022). Pengaruh Kompres Daun Bunga Sepatu (*Hibiscus Rosa-Sinensis L*)Terhadap Penurunan DemamPada Anak, Vol.20, No.1. *PROFESI (ProfesionalIslam): Media Publikasi Penelitian*, 58-64.
- Nugrahimi., M. C. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Dan Peran Orang Tua Tentang Penatalaksanaan Demam Anak Menggunakan Terapi Komplementer Daun Kembang Sepatu (*Hibiscus Rosa-Sinensis*) Di UPTD Puskesmas Kayon Palangka Raya, Vol.9, No.2. *Dinamika Kesehatan* , 407-414.
- Rahmi, M. (2021). Asuhan Keperawatan Pada An. R Dengan Gangguan Sistem Pencernaan : Demam Typoid Dengan Pemberian Kompres Daun Kembang Sepatu Untuk Menurunkan Demam. *Jurnal Kesehatan* , 50-62.

- Rini, K. F. (2023). *Keperawatan Penyakit Tropis* . Sumatra Barat : Pt Global Eksekutif Teknologi .
- Suman, A., Kumar D, A., Zl, Q., & Srikanth, J. (2018). Study on Antipyretic Activity of Hibiscus rosa sinensis Leaves in Yeast Induced Pyrexia. *International Journal Of Pharmacy & Pharmaceutical Research*, 13(1), 101–105. www.ijppr.humanjournals.comwww.ijppr.humanjournals.com
- Watie., M. A. (2016). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Engetahuan Orang Tua Tentang Penatalaksanaan Demam Anak Menggunakan Terapi Komplementer Daun Kembang Sepatu (Hibiscus Rosa-Sinensis) Di Uptd Puskesmas Kayon Palangka Raya. *Dinamika Kesehatan* , 259-265.
- Yatim, F. (2021). *Macam-macam Penyakit Menular dan Pencegahannya*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Zakiyya, F. R. R. C. P. A. (2022). Jurnal sains kebidanan. *Jurnal Sains Kebidanan*, 4(2), 73–78. <https://doi.org/10.31983/jsk.v4i1.9182>
- Agromedia, R. (2017). *Buku Pintar Tanaman Obat* . Jakarta Selatan : PT. Agromrdia Pustaka .
- Alexsia. (2020). *Konsep diri perkembangan anak*. Jakarta: CV.Adanu Abimata.
- Angraeni, I. F. (2021). *Edukasi Gizi, Tumbuh Kembang, Pijat Anak Menggunakan Metode Demonstrasi Audiovisual Pada Kader Masa Pandemi Covid19 (Monograf)*. Jawa Timur : STRADA PRESS.
- Apriany, D. (2023). *Buku Ajar Anak DIII Keperawatan Jilid II*. Jakarta : Mahakarya Citra Utama .
- Asri Kusyani, A. R. (2022). *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Sekolah*. Sumatra Barat: Pt Global Eksekutif Teknologi.
- Astri, I. S. (2017). Kandungan Antosianin Di Dalam Mahkota Bunga Beberapa Tanaman Hias. *Journal Biology Science & Education*, 118-128.
- Azizah, R. E. (2021). *Perawatan Anak Sakit DI Rumah* . Malang : UBPress.

- Bondowoso, F. R. (2020). Ria Rahmi Rahmawati . *MTPH* , 224-236.
- Dey, S., Roy, A., Paul, A., Saha, N., Tarafdar, A., & Mazumder, S. (2022). Food and medicinal properties of hibiscus (*Hibiscus sabdariffa* & *Hibiscus rosa-sinensis*). *Sustainability, Agri, Food and Environmental Research*, 12(X), 2023. <https://cuhsu.uct.cl/index.php/safer/article/view/2528>
- Fitriyanti, S. Z. (2020). Nilai Termofisika Daun Kapuk, Daun Sirih, Dan Daun Bunga Kembang Sepatu Sebagai Bahan Kompres Demam, Vol.7(2). *Jurnal Fisika dan Terapannya*, 107-113.
- Fuadi, A. P. (2022). Analisis Nilai Absorbansi Kadar Flavonoid Tanaman Herbal Menggunakan Spektrofotometer Uv-Vis. *Media Informasi Sains Dan Teknologi*, 57-64.
- Gunadi, R. (2021). *Karakteristik Morfologi Tumbuhan* . Yogyakarta : CV BUDI UTAMA .
- Hairudin La Patilaiya, D. (2022). *Pengendalian Penyakit Berbasis Lingkungan* . Sumatra Barat : Pt Global Eksekutif Teknologi.
- Inherni Marti Abna, L. O. (2022). *Biomedika Dasar* . Sumatra Barat : Pt Global Eksekutif Teknologi .
- Jafriati. (2022). *Monograf Ekstraksi Senyawa*. Malang : CV. Literasi Nusantara Abadi .
- Lestari. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Anak* . Yogyakarta : Nuha Medika.
- Lestari, S. M. (2022). Pemahaman Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Kembang Sepatu (*Hibiscus Rosa-Sinensis* L.) Sebagai Tanaman Obat Hebal. *National Conference of Islamic Natural Science*, 2(1), 194–202. <http://103.35.140.33/index.php/NCOINS/article/view/346/141>
- Mahwar, A. &. (2017). *Buku dasar konsep anak* . Pontianak: UM Pontianak Pers.
- Masriadi. (2020). *Epidemiologi Penyakit Menular* . Depok : Pt Rajagrafindo Persada.

- Murti Ani, H. F. (2023). *Pemeriksaan Fisik Bayi Dan Rumah Sakit*. Sumatra Barat: Pt Global Eksekutuf Teknologi.
- Novita, R. S. (2022). *Tropical Medicine* . Surakarta : Muhammadiyah Universitas Press.
- Nursalam. (2016). *Manajemen Keperawatan Aplikasi Dalam Praktik Keperawatan Profesional* . Jakarta : Selemba Medika.
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* . Jakarta : DPP PPNI.
- PPNI, T. P. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia* . Jakarta: Dewan Pengurus Persatuan Perawat Nasional Indonesia .
- PPNI, T. P. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia* . Jakarta .
- Prihmantoro, B. M. (2015). *Tanaman Hias Berkhasiat Obat*. Depok: Penebar Swadaya.
- Prima Yoselina, M. N. (2023). *konsep Dasar Anak Tumbuh Kembang Anak* . Jawa Barat : CV. Adanu Abimata.
- Rahayuningsih, D. &. (2021). *Keperawatan Medikal Bedah (Sistem Pencernaan)*. Yogyakarta : Gosyen Publishing.
- Rahmah. (2021). The Benefits of Leaves and Flower of Hibiscus Flowers as Traditional Medicine in Seberang Padang District, Padang. *Journal of Science Education and Teaching*, 4(1), 28–36.
- Sari, H. (2019). *Konsep dan Dokumentasi Proses Keperawatan* . Jakarta : CV. Trans Info Media.
- Sartika, M. K. (2023). *Keperawatan Penyakit Tropis* . Sumatra Barat : PT Global Eksekutif Teknologi.
- Sit, M. (2017). *Psikologi Perkembangan Anak Usia Dini Edisi Pertama* . Depok : KENCANA .

- Virgia, T. I. (2022). *Asuhan Neonatus, Bayi dan Balita Untuk Mahasiswa Kebidanan*. Makasar: Rizmedia Pustaka Indonesia.
- Wijayakusuma. (2020). *Ensiklopedia Milenium Tumbuhan Berkhasiat Obat Indonesia*. Jakarta : Pt. Prestasi Insan Indonesia .
- Wita Solama, R. R. (2022). *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, dan Prasekolah*. Makasar: CV. Tohar Media.
- Yohana Fachrizal, Y. H. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Demam Typoid Pada Anak di Rumah Sakit Stroke Nasional Bukit Tinggi 2019. *Scientific*, 237-246.
- Yulviana, O. D. (2014). *BAHAN AJAR Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi atau Balita dan Anak Prasekolah Untuk Para Bidan*. Yogyakarta : CV BUDI UTAMA.
- Pertami, B. &. (2015). *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta: Bumi Medika.
- Rudianto. (2022). *Perumusan diagnosa Keperawatan (Dokumentasi Keperawatan Sesuai SDKI, SLKI, dan SIKI)*. Bogor: Guepedia.
- Tuti Anggraenni, .. I. (2022). Penerapan Pendidikan Kesehatan Pada Ibu Tentang Penatalaksanaan Demam Balita Demam (Usia 1-5 Tahun) Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Rawat Inap Banjarsari Kecamatan Metro Utara. *Jurnal Cendekia Muda*, 595-600.