

DAFTAR PUSTAKA

- Alimul, A., & Hidayat. (2012). Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia: Aplikasi Konsep dan Proses Keperawatan. (D. Sjabana, Ed.) (1st ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Andra, Saferi, Wijaya, dan Yessie, Mariza, Putri. (2013). Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa) Teori dan Contoh Askep. Nuha Medika : Yogyakarta.
- Anggraeni, D.M & Saryono. 2010. Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Anik Maryunani, 2010, Ilmu Kesehatan Anak Dalam Kebidanan, Jakarta: CV.Trans Info Media.
- Anik Maryunani, 2010, Ilmu Kesehatan Anak, Jakarta : CV. Trans Info Media.
- Ardiansyah, M. (2012). Keperawatan medikal bedah. Yogyakarta:DIVA Press
- Arikunto, S. 2013.Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Edisi Revisi. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Budiharto, Widodo. 2014. Teori dan Implementasi. Edisi Revisi. Yogyakarta : Penerbit Andi
- Darmawati, S (2009). Keanekaragaman Genetik Salmonella Typhi. Jurnal Kesehatan. Vol 2, No 1, 27-32
- Darwis dkk. Daya Absorpsi Hidrogel Polivinilpirolidon (PVP) Hasil Iradiasi Gamma Terhadap Air dan Pelarut Organik, Risalah Pertemuan Ilmiah Aplikasi Isotop dan Radiasi, Jakarta, 13 – 15 Desember 1994, Badan TTenaga Atom Nasional, Jakarta, 129 – 136 [1995]
- Debora, O. (2013). Proses Keperawatan dan Pemeriksaan Fisik. Jakarta: Salemba Medika.
- Dede Mahdiyah dkk (2015) Perbedaan Efektifitas Kompres Hangat Basah Dan Plester Kompres Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Demam Typhoid. Dinamika Kesehatan
- Dede Mahdiyah, Topan Aditya Rahman, Aulia Dewi Lestari (2015) Perbedaan Efektifitas Kompres Hangat Basah Dan Plester Kompres terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Demam Typhoid. Dinamika Kesehatan
- Dewi, A. K. (2016). Perbedaan Penurunan Suhu Tubuh antara Pemberian Kompres Hangat dengan Tepid Sponge Bath pada Anak Demam. Jurnal Keperawatan Muhammadiyah, 1(1):63-71.

- Efendi, D. (2012). Perbedaan Efektifitas Kompres Hangat Teknik Blok Aksila Dengan Kompres Hangat Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Pada Anak Dengan Demam Di Ruang Anak RSUD. Dr. Soebandi Jember dan Dr. H. Koesnadi Bondowoso. *The Indonesian Journal Of Health Science*, 3(1):50-59.
- Embun, B. (2012, April 17). Banjir Embun. Retrieved from Penelitian Kepustakaan:
- Firda Nofitasari dkk (2019) Penerapan Kompres Hangat Untuk Menurunkan Hipertermia Pada Anak Dengan Demam Typoid. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*
- Firda Nofitasari, Wahyuningsih (2019) Penerapan Kompres Hangat Untuk Menurunkan Hipertermia Pada Anak Dengan Demam Typoid. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan* .
- Hermanus MZ. 2015. *Riset Kesehatan*. Yogyakarta: Ombak.
- Inawati. (2017). Demam Tifoid. Artikel Kesehatan Departemen Patologi Anatomi Dosen Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma Surabaya.
- Irianto, Koes.2014. *Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi (Balanced Nutrition in Reproductive Health)*. Bandung: ALFABETA
- Kania, N. (2007). *Penatalaksanaan Demam Pada Anak*. Bandung: Pustaka UNPAD.
- Keperawatan*, Edisi1. Jakarta : DPP PPNI
Keperawatan, Edisi1. Jakarta : DPP PPNI
Keperawatan, Edisi1. Jakarta : DPP PPNI
- Linawati Novikasari dkk (2019) Efektifitas Penurunan Suhu Tubuh Menggunakan Kompres Hangat Dan Water Tepid Sponge Di Rumah Sakit Dkt Tk Iv 02.07.04 Bandar Lampung. *Holistik Jurnal Kesehatan*
- Linawati Novikasari, Edita Revine Siahaan, Maryustiana (2019) Efektifitas Penurunan Suhu Tubuh Menggunakan Kompres Hangat Dan Water Tepid Sponge. *Jurnal Kesehatan*.
- LP Yuniarti Suntari C, Putu Susy Natha Astini, Ni Made Desi Sugiani (2019) Pengaturan Suhu Tubuh dengan Metode *Tepid water sponge* dan Kompres Hangat pada Balita Demam. *Jurnal Kesehatan* .
- Lusia.(2015). *Mengenal Demam dan Perawatannya pada Anak*. Surabaya: Airlangga University Press (AUP). Nugroho, Taufan. (2011). *Buku ajar obstetric untuk mahasiswa kebidanan*. Yogyakarta : Nuha Medika.

- Mahayu, Puri. (2016). Buku Lengkap Perawatan Bayi dan Balita. Yogyakarta : Saufa.
- Mahdiyah, D., & RAHMAN, R. T. A. (2015). Perbedaan Efektifitas Kompres Hangat Basah Dan Plester Kompres Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Demam Typhoid. *DINAMIKA KESEHATAN JURNAL KEBIDANAN DAN KEPERAWATAN*, 6(1), 35-47
- Muttaqin, Arif. 2014. "Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan". Jakarta : Salemba Medika
- Nelwan, R.H.H., 2012, Tata laksana terkini demam tifoid, *Continuing Medical Education*, CDK 39:247-250.
- NLP Yuniarti Suntari C dkk (2019) Pengaturan Suhu Tubuh dengan Metode Tepid water sponge dan Kompres Hangat pada Balita Demam. *Jurnal Kesehatan*
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurarif .A.H. dan Kusuma. H. (2015). *APLIKASI Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC*. Jogjakarta: MediAction
- Nursalam. (2014). *Manajemen keperawatan aplikasi dalam praktik keperawatan profesional edisi 4*. Jakarta : Salemba Medika.
- Nursalam.(2011). *Proses dan dokumentasi keperawatan, konsep dan praktek*. Jakarta : Salemba Medika.
- Padila. 2013. *Buku ajar keperawatan gerontik*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- PPNI (2018) *Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan*
- PPNI (2018) *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan*
- PPNI (2018) *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan*
- Pujiarto (2018) *Gambaran Penerapan Kompres Air Hangat Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Pasien Demam Tifoid*. *Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung*.
- Pujiarto (2018) *Gambaran Penerapan Kompres Air Hangat Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Pasien Demam Tifoid Di Ruang Nuri Rumah Sakit Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung*. *Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung*

- Rampengan, N.H. 2013. Antibiotik Terapi Demam Tifoid Tanpa Komplikasi Pada Anak. Sari Pediatri.
- Rosdahl, C. B., & Kowalski, M. T. (2014). Buku Ajar Keperawatan Dasar. Edisi 10. Jakarta: EGC.
- Rosdahl, C. B., & Kowalski, M. T. (2014). Buku Ajar Keperawatan Dasar. Edisi 10. Jakarta: EGC.
- Satyanegara, 2014. Ilmu Bedah Saraf. V ed. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Setiadi. (2013). Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sodikin. (2012) Prinsip Perawatan Demam Pada Anak. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Sodikin. (2012). Prinsip perawatan demam pada anak. Jakarta: EGC.
- Sri Ramadani (2015) Perbandingan Efektifitas Kompres Hangat dan Plester Kompres dalam Menurunkan Suhu Tubuh pada Bayi Usia 0-1 Tahun yang Mengalami Demam. JGK-vol.7.
- Sri Ramadani (2015) Perbandingan Efektifitas Kompres Hangat dan Plester Kompres dalam Menurunkan Suhu Tubuh pada Bayi Usia 0-1 Tahun yang Mengalami Demam. JGK-vol.7, no.14
- Suardi Zurimi (2019) Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Dalam Pemenuhan Ketidakefektifan Termoregulasi Pada Pasien Demam Typoid. GLOBAL HEALTH SCIENCE.
- Suardi Zurimi (2019) Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Dalam Pemenuhan Ketidakefektifan Termoregulasi Pada Pasien Demam Typoid Di Rsud Dr. P.P. Magretti Saumlaki. Global Health Science
- Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta
- Susilaningrum, R. 2013. Asuhan Keperawatan Bayi dan anak untuk Perawat dan Bidan Edisi 2. Jakarta: Salemba Medika.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). Standart Diagnosis Keperawatan Indonesia Defisit dan Indikator Diagnostik. Jakarta: Dewan Pengurus PPNI
- Utami, S. (2013). Asuhan Keperawatan Bayi dan Anak .Ed.2. Jakarta: Salemba Medika.

Wahyuni, Tri. 2016. Indonesia Penyumbang Sampah Plastik Terbesar Ke-2 Dunia. CNN Indonesia.

Wardiyah, A., Setiawati dan Romayati, U. (2016). Perbandingan Efektifitas Pemberian Kompres Hangat Dan Tepid Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Yang Mengalami Demam Di Ruang Alamanda RSUD Dr . H . Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2015. *Holistik Jurnal Kesehatan*. 10(1): 36-44.

Wibisono Elita *et al.* (2014). *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta : Media Aesculapius.

Widagdo. (2011). *Masalah dan Tatalaksana Penyakit Infeksi Pada Anak*. Jakarta: CV Sagung Seto.

Widodo, J., 2006, Demam Tifoid, Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKIU. Jakarta

Wong, Donna L. (2004). *Pedoman Klinis Keperawatan Pediatrik Edisi 4*. Jakarta : EGC

