

## DAFTAR PUSTAKA

- Andarmoyo, Sulistyو. (2013). *Konsep & Proses Keperawatan Nyeri*. Ar-Ruzz Media: Yogyakarta
- Bulechek, M, G. (2013). *Nursing Interventions Classification*. Singapore. Mocomedia
- Corputty, E. D., Lampus, H. F., & Monoarfa, A. (2015). Gambaran Pasien Hirschsprung Di Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Januari 2010 – September 2014. *E-CliniC*, 3(1). <https://doi.org/10.35790/ecl.3.1.2015.6822>
- Depertemen Kesehatan. (2016). Hari Kelainan Bawaan Sedunia Cegah Bayi Lahir Cacat Dengan Pola Hidup Sehat. Depkes: 2016
- De Lorijn, F., Kremer, L. C. M., Reitsma, J. B., & Benninga, M. A. (2006). Diagnostic tests in hirschsprung disease: A systematic review. *Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition*, 42(5), 496–505. <https://doi.org/10.1097/01.mpg.0000214164.90939.92>
- Easter, M & Praptiana, W. (2018-2020). *NANDA-1 Diagnosis Keperawatan Definisi Dan Klasifikasi*. Jakarta: EGC
- Hargi Dwitantya, B., Eko Kapti, R., & Handayani, T. (2016). Efektifitas Permainan Boneka Tangan Terhadap Penurunan Ketakutan Anak Hospitalisasi pada Usia Prasekolah (3-6 Tahun) di RSUD Dr. R. Koesma Kabupaten Tuban. *Majalah Kesehatan*, 3(3), 128–136. <https://doi.org/10.21776/ub.majalahkesehatan.003.03.3>
- Haris, H., Nurafriani, N., & Asdar, F. (2019). Pengaruh Distraksi Visual Terhadap Tingkat Nyeri Pada Anak Usia Pra Sekolah Saat Pemasangan Infus Di Blud Rsud H. Padjonga Daeng Ngalle Kabupaten Takalar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 14(2), 192–196. <https://doi.org/10.35892/jikd.v14i2.158>
- Hayati, K., & Wahyuni, A. (2018). Grandmed Lubuk Pakam Tahun 2018, 1(1), 66–72.

- Henna, N., Sheikh, M. A., Shaukat, M., & Nagi, A. H. (2011). Children with Clinical Presentation of Hirschsprung's disease- A Clinicopathological Experience. *Biomedica*, 27, 1–4.
- Hidayat, A, A. (2011). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak Untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika
- Hirschprung, P. (2005). Aspek Radiologi Penyakit Hirschprung. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 5(1), 14–20.
- Hockenberry, M.J. & Wilson, D. (2009). *Wong's essentials of pediatric nursing. Wong's Essentials of Pediatric Nursing*.
- Kardina, Hayati, Dkk. (2018). Pengaruh Distraksi Bercerita Terhadap Nyeri Anak Usia Prasekolah Pada Saat Pemasangan Infus Di Rumah Sakit Grandmed Lubuk Pakam. <http://ejournal.medistra.ac.id/index.php/JKF>
- Kartika, T. K., Kirana, C., Jombang, K., & Jombang, K. (2018). Skripsi pengaruh terapi bermain bercerita metode boneka tangan terhadap kemampuan berkomunikasi verbal pada anak prasekolah.
- Kemenkes Republic Indonesia. (2016). WHO SEAR Pencegahan Dan Pengendalian Kelainan Kongenital.
- Kozier. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, Praktik Volume 2 Edisi*. Jakarta: EGC
- Kustiningsih, Allenidekania, & Hayati, H. (2014). Pengaruh Terapi Musik Audio Visual Terhadap Nyeri Anak Usia Sekolah Pasca Bedah di RSUP Dr Sardjito Yogyakarta, 169–170.
- Mendri, N. K, & Prayogi,A.S. (2017). *Asuhan Keperawatan Pada Anak Sakit Dan Bayi Resiko Tinggi*. Jakarta: Pustaka Baru Press
- Mertajaya, I. M. (2018). Analisis Intervensi Teknik Distraksi Menonton Kartun Edukasi Terhadap Skala Nyeri Pada Anak Usia Toddler Saat Pengambilan Darah Intravena Di Ruang Cempaka Anak Rumah Sakit Pelni Jakarta. *Jurnal JKFT*, 3(2), 46. <https://doi.org/10.31000/jkft.v3i2.1285>

- Moorhead, S, Dkk. (2013). *Nursing outcomes Classification*. Singapore. Mocomedia
- Nanny, V. 2010. *Asuhan Neonatus Bayi Dan Anak Balita*. Jakarta: Salemba Medika
- Nurarif. A.H. Dan Kusuma. H. (2015). *APLIKASI Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC*. Yogyakarta: Media Action
- Nurhayati, D., Mardhiyah, A., & Adistie, F. (2017). the Quality of Life of Toddler Post Colostomy in Bandung. *NurseLine Journal*, 2(2), 166. <https://doi.org/10.19184/nlj.v2i2.5941>
- Organization, P. A. H. (2016). Epidemiological update. Neurological syndrome, congenital anomalies, and Zika virus infection. 17 January 2016. *World Health Organization*.
- Perry, A. G., Potter, P. A., & Ostendorf, W. R. (2014). *Clinical Nursing Skills & Techniques*. Elsevier.
- RSPAD. (2019). Data Primer. Jakarta
- Setyaningsih Dkk. (2018). Pengaruh Metode Bercerita Dengan Boneka Jari Terhadap Tingkat Nyeri Anak Usia Prasekolah Saat Pemasangan Infus Di Rawat Inap Puskesmas Waru, 27
- Shafiee, S. M., Gharibvand, S. S., & Hemmatipour, A. (2018). The Effectiveness of Storytelling on Separation Anxiety in Hospitalized Children with Chronic Diseases. *Journal of Research in Medical and Dental Science*, 6(5), 284–290.
- Sitiatava, R. (2012). *Asuhan Neonatus Bayi Dan Balita Untuk Keperawatan Dan Kebidanan*. Yogyakarta:D-Medika
- Sodikin. (2011). *Asuhan Keperawatan Anak: Gangguan System Gastrointestinal & Hepatobilier*. Jakarta: Salemba Medika
- Soemardini, et all. (2013). Pengaruh Distraksi Boneka Tangan Terhadap Skor Nyeri Pada Bayi Usia 9 Bulan Yang Diberi Imunisasi Campak. <http://old.Fk.ub.id/filedownload/keperawatan/pdf>. Diakses tanggal 10 Januari 2020 jam 20:15

Susilaningsih, E. Z., & Listyaningsih, K. D. (2019). Manajemen Nyeri Pada Anak Pra Sekolah Saat Tindakan Invasif Dengan Distraksi Story Telling. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 7(2), 32–40.

Wahyanti, A. (2014). Pemberian Distraksi Boneka Terhadap penurunan Nyeri pada Asuhan Keperawatan an. T dengan gastroenteritis DiRuang Melati RSUD Karanganyar.

WHO. (2010). WHO South-East Asia. *World Health Organization*.

Zakiah,A. (2015). *Nyeri: Konsep Dan Penatalaksanaan Dalam Praktik Keperawatan Berbasis Bukti*. Jakarta: Salemba Medika