

DAFTAR PUSTAKA

- Asiva Noor Rachmayani. (2021). *Metode Diagnosis Penyakit Hirschprung*. 6.
- Ayu, N. S., & Anindita, R. (2022). DISTENSI ABDOMEN ET CAUSA HIRSCHPRUNG DISEASE PADA NEONATUS: LAPORAN KASUS Abdominal Distention ec Hirschprung Disease In a Neonatus: a Case Report. *Continuing Medical Education*, 1–9.
- BAHTIAR, H., Nurmayani, W., Ariyanti, M., & Monalyssa, M. (2024). Hubungan Pemenuhan Kebutuhan Nutrisi terhadap Gejala Konstipasi pada Anak dengan Suspect Hirschsprung. *Jurnal Ilmiah STIKES Yarsi Mataram*, 14(2), 61–67. <https://doi.org/10.57267/jisym.v14i2.372>
- Corputty, E. D., Lampus, H. F., & Monoarfa, A. (2023). 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>
- Giur, P. S. A. S., Rachman, S. P., Purwaningsari, D., & Utami, P. D. (2022). Hubungan Status Gizi Pasien Penyakit Hirschsprung dengan Infeksi Luka Operasi di RSPAL dr. Ramelan Surabaya. *Hang Tuah Medical Journal*, 20(1), 1–10.
- Kemenkes RI. (2017). PEDOMAN NASIONAL PELAYANAN KEDOKTERAN TATA LAKSANA PENYAKIT HIRSCHPRUNG. *Jurnal Akuntansi*, 11, 1–31.
- Kuswandini et al. (2020). asuhan keperawatan anak dengan Hirschprung disease. *Pelayanan Kesehatan*, 2016(2014), 1–6. http://library.oum.edu.my/repository/725/2/Chapter_1.pdf
- Kyrklund, K., Sloots, C. E. J., de Blaauw, I., Bjørnland, K., Rolle, U., Cavalieri, D., Francalanci, P., Fusaro, F., Lemli, A., Schwarzer, N., Fascetti-Leon, F., Thapar, N., Johansen, L. S., Berrebi, D., Hugot, J. P., Crétolle, C., Brooks, A. S., Hofstra, R. M., Wester, T., & Pakarinen, M. P. (2020). ERNICA guidelines for the management of rectosigmoid Hirschsprung's disease. *Orphanet Journal of Rare Diseases*, 15(1), 164. <https://doi.org/10.1186/s13023-020-01362-3>
- Mada, U. G. (2022). *prognostic factors in children with Hirschsprung Disease post Soave Procedure in Dr. Sardjito Hospital Yogyakarta AMIRA WIDYASARI, dr. Gunadi, Ph.D, Sp.BA; dr. Andi Dwihantoro, Sp.B, Sp.BA, FICS. March 2013, 2015–2018.*
- Maidah, Ismet, & Santosa. (2020). Hirschprung. *Https://Medium.Com/*, 4(3), 248–253. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.biteb.2021.100642>

- Meinds, R. J., van der Steeg, A. F. W., Sloots, C. E. J., Witvliet, M. J., de Blaauw, I., van Gemert, W. G., Trzpis, M., & Broens, P. M. A. (2023). Long-term functional outcomes and quality of life in patients with Hirschsprung's disease. *British Journal of Surgery*, *106*(4), 499–507. <https://doi.org/10.1002/bjs.11059>
- Palissei, A. S., Ahmadwirawan, A., & Faruk, M. (2021). Hirschsprung's disease: epidemiology, diagnosis, and treatment in a retrospective hospital-based study. *Journal of Thee Medical Sciences (Berkala Ilmu Kedokteran)*, *53*(3), 127–134. <https://doi.org/10.19106/jmedsci005302202103>
- Pirdausahla, P., & Khoirunnisa, K. (2024). Distraksi Musik Dalam Menurunkan Intensitas Nyeri Pada Anak Yang Menjalani Operasi Pull Through Dengan Hirschprung Disease : Studi Kasus. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, *3*(1), 483–490. <https://doi.org/10.55681/sentri.v3i1.2202>
- Rahmawati¹, I., Mulyaningrum, & Mahanani, F. (2024). *Faktor – faktor yang mempengaruhi terjadinya penyakit infeksi*. *2*, 6–11.
- Saragih, N. H., & Lestari, R. F. (2023). Analisis Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Penerapan Terapi Kompres Aloevera Terhadap Penurunan Suhu Tubuh. *Jurnal Ilmiah Keperawatan IMELDA*, *9*(1), 41–47. <https://doi.org/10.52943/jikeperawatan.v9i1.1142>
- Silambi, A., Setyawati, T., & Langitan, A. (2020). Case Report : Hirschsprung Disease. *Jurnal Medical Profession (MedPro)*, *2*(1), 36.
- Surya, P. A. I. L., & Dharmajaya, I. M. (2023). Gejala dan diagnosis penyakit hirschprung. *Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*, 1–5.
- Suryandari, A. E. (2021). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Hirschsprung Di Rumah Sakit Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. *Jurnal Publikasi Kebidanan AKBID YLPP Purwekoerto*, *1*(1), 8–18.
- Tjaden, N. E., & Trainor, P. A. (2021). The developmental etiology and pathogenesis of Hirschsprung disease. *National Institutes of Health*, *162*(1), 1–15. <https://doi.org/10.1016/j.trsl.2013.03.001.The>
- Wijayana, K. A. (2023). Penyakit Hirschsprung: Sebuah Tinjauan Pustaka Tentang Patofisiologi, Diagnosa, Dan Terapi. *Mandala Of Health*, *16*(2), 134. <https://doi.org/10.20884/1.mandala.2023.16.2.9602>
- Wilananda, I. B. A. K., Dewi, I. G. A. S. M., Winari, N. W., & Sriwidyani, N. P. (2022). Karakteristik Klinikopatologi Penyakit Hirschsprung Di Rsup Sanglah Denpasar Tahun 2019-2020. *E-Jurnal Medika Udayana*, *11*(11), 102. <https://doi.org/10.24843/mu.2022.v11.i11.p18>