

## DAFTAR PUSTAKA

- Anita, A. d (2015). *Riset Keperawatan*. Bandar Lampung
- Dictara, A. A., Angraini, D. I., & Musyabiq, S. (2018). Efektivitas Pemberian Nutrisi Adekuat dalam Penyembuhan Luka Pasca Laparotomi Effectiveness of Adequate Nutrition in Wound Healing Post Laparotomy. *Majority*, 7(71).
- Hartono, S. P. (2020). *Analisis Data pada Bidang Kesehatan* (1st ed.). Rajawali Pers.
- Hasibuan, M. T. D. (2018). Hubungan Status Nutrisi dengan Waktu Penyembuhan Luka pada Pasien Post Apendektomi di Rumah Sakit Kota Medan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan IMELDA*, 4(1).
- Hayati, F., Hariyanto, T., & A, V. M. (2016). Hubungan Lama Rawat Inap dengan Status Nutrisi pada Pasien yang dirawat di Ruang Icu Rs Panti Waluya Malang. *Nursing News*, 1.
- Istanti, Y., Pudjiadi, A., Latief, A., Martuti, S., Supriatna, M., & Pudjiastuti, P. (2016). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Status Nutrisi Akut Pascabedah. *Sari Pediatri*, 16(3). <https://doi.org/10.14238/sp16.3.2014.215-20>
- Izzaty, R. E., Astuti, B., & Cholimah, N. (1967). Faktor Faktor yang Berhubungan dengan Penyembuhan Luka sc. *Angewandte chemie international edition*, 6(11), 951–952.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (3rd ed.). Jakarta: PT RINEKA CIPTA.
- Novikasari, L., Sanjaya, H., & . S. (2019). Hubungan Asupan Nutrisi dengan Penyembuhan Luka Post Operatif pada Anak di Rsud. Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 8(2). <https://doi.org/10.35952/jik.v8i2.149>
- Potter, P. ., Perry, A. ., Stockert, P. A., & Hall, A. M. (2013). *Fundamentals of Nursing* (8th ed.). Elsevier Mosby.
- Sholehah, L. (2021). Pentingnya Pemberian Nutrisi Secara Dini terhadap Pasien Post-Operasi Laparotomy Perforasi Ileus. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 423–430. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.607>
- Susetyowati, S., Ija, M., & Makhmudi, A. (2010). Status Gizi Pasien Bedah Mayor Preoperasi Berpengaruh terhadap Penyembuhan Luka dan Lama Rawat Inap Pascaoperasi di RSUP Dr Sardjito Yogyakarta. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 7(1). <https://doi.org/10.22146/ijcn.17608>

Syahrul Said Nurpudji A. Taslim Burhannuddin Bahar. (2013). Gizi dan Penyembuhan Luka. In *Indonesia Academic Publishing* (Vol. 1, Issue 1).

Taufik, M., & Hasibuan, D. (2018). Hubungan Status Nutrisi dengan Waktu Penyembuhan Luka Pada Pasien. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 4(1).

Tick, H. (2015). Nutrition and Pain. In *Physical Medicine and Rehabilitation Clinics of North America* (Vol. 26, Issue 2).  
<https://doi.org/10.1016/j.pmr.2014.12.006>