

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggriant, V., Saragih, R., & Pinem, S. (2022). Pasien Luka Bakar Di Rumah Sakit Umum Daerah :Profil Dan Pilihan Terapi Di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Djasamen Saragih Kota Pematang Siantar Periode 2017 –2019. *Jurnal Medika Udayana*, 11(4), 78–82.
- Anita. (2021). Asuhan Keperawatan Paada Gangguan Kulit Dengan Intervensi Perawatan Luka Dengan NaCl 0,9% dan Kasa Dengan Framycetin Sulfat. *Industry and Higher Education*, 3(1), 1689–1699. <http://journal.unilak.ac.id/index.php/JIEB/article/view/3845> <http://dspac.e.uc.ac.id/handle/123456789/1288>
- Balaka, M. Y. (2022). Metode penelitian Kuantitatif. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kualitatif*, 1, 130.
- Bowman, M. A. (2020). Laboratory Tests and Diagnostic Procedures. *Archives of Family Medicine*, 7(5), 489–489. <https://doi.org/10.1001/archfami.7.5.489>
- Dewi, P. S. R. S., Adnyana, M. S., & Subawa, I. W. (2019). Studi Penggunaan Albumin Pada Pasien Luka Bakar Derajat Ii Sampai III Di Rsup Sanglah Denpasar Periode 2016-2017. *Medika Udayana*, 8(9).
- Dewi, Y. R. S. (2018). Konsep Umum dan Investigasi Berbasis Klinis Luka Antemortem dan Postmortem. *E-Jurnal Medika Udayana*, 2(3), 1–11.
- Dylan Trotsek. (2022). Journal of Chemical Information Etika Penelitian. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 110(9), 1689–1699.
- Farisi, M. Al, & Ghazali, I. (2023). Review Artikel: Tatalaksana Syok Hipovolemik Pada Luka Bakar Derajat II. *Jurnal Medika Malahayati*, 7(3), 872–877. <https://doi.org/10.33024/jmm.v7i3.12036>
- Haikal, S. M. S., & Susilo, A. P. (2021). Kontinuitas Perawatan Dan Pencegahan Komplikasi Pada Luka Bakar. *Jurnal Kedokteran Mulawarman*, 8(1), 32. <https://doi.org/10.30872/j.ked.mulawarman.v8i1.5881>
- Hidayah, S. N., . M., & Samad, H. I. A. (2018). Aktivitas Sgot, Sgpt Di Penderita Luka Bakar Sedang Dan Berat. *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*, 15(1), 12–15. <https://doi.org/10.24293/ijcpml.v15i1.942>
- Huda, M. (2020). Askek Kegawat Daruratan Luka Bakar. *Askek Kegawat Daruratan Luka Bakar*, 2, 1–7.
- Jatiningsih, S., Pramantara, I. D. P., & Rahmawati, F. (2019). Evaluasi Penggunaan Infus Albumin Evaluation on the Use of Albumin Infusion. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi*, 5(2), 135–142.
- Moenadjat, A. (2019). *Tinjauan Pustaka Penyakit Luka Bakar*. 7–21.

- Nasir, et, A. (2023). *Hubungan kadar albumin terhadap lama kesembuhan pasien luka bakar di rsup. Dr. Wahidin sudirohusodo kota makassar.* 9, 356–363.
- Pratiwi, A. T. (2021). The Potensi Ikan Gabus (*Ophiocephalus stratus*) untuk Meningkatkan Kadar Albumin Pada Penderita Hipoalbuminemia. *JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia*, 8(3), 204–210. <https://doi.org/10.53366/jimki.v8i3.254>
- Santoso, D., Dewe, E., & Murtiani. (2022). Asuhan Keperawatan Hipertermia Pada an S Dengan Febris Di Ruang Firdaus Rsi Banjarnegara. *Jurnal Inovasi Penelitian*, Vol.3 No.(7), 6915–6922.
- Sari, A. I. (2019). Hubungan Antara Luas Luka Bakar dengan Kadar Albumin pada Pasien Luka Bakar di RSUP Haji Adam Malik Medan Tahun 2017-2018. In *Skripsi*. <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/26788>
- Sugiartanti, M. F., Oesman, D., & Elfiah, U. (2018). Pengaruh Kadar Albumin Serum terhadap Penyembuhan Luka pada Pasien Pascaoperasi Laparotomi dan Lumbotomi di RSD dr. Soebandi Jember. *Pustaka Kesehatan*, 6(3), 383. <https://doi.org/10.19184/pk.v6i3.9775>
- Suharjono, Annura, S., Saputro, D. I., & Rusiani, D. R. (2018). Evaluasi Penggunaan Albumin pada Pasien Luka Bakar di RSUD dr. Soetomo. *Prosiding Rakernas Dan Pertemuan Ilmiah Tahunan Ikatan Apoteker Indonesia*, 92–98.
- Utami, A. M. (2019). Penilaian Kualitas Hidup Pasien Luka Bakar Pasca Perawatan Di Rsd Dr. Soebandi Jember Berdasarkan Sf-36. *Repository Universitas Jember*.