

DAFTAR PUSTAKA

- Aminuddin (2020), M., Sukmana, M., Nopriyanto, D., & Sholichin, S. *Modul Perawatan Luka. CV Gunawan Lestari.*
- Betriksia, D., Syahrial, I., & Suyatmiatun, L. (2018). Uji Potensi Ekstrak Daun Binahong (*Anredera cordifolia* (Ten .) Steenis) Terhadap Peningkatan Ketebalan Jaringan Granulasi dan Waktu Penyembuhan Luka Bakar Tikus Fakultas Farmasi , Universitas Katolik Widya Mandala , Surabaya , Indonesia Fakultas Kedokt. *Joernal of Pharmacy Science and Practice*, 5(1), 11–17. <http://journal.wima.ac.id/index.php/JFST/article/view/2050>
- Borhani-Khomani K, Partoft S, Holmgaard R. Assessment of burn size in obese adults; a literature review. *J Plast Surg Hand Surg*. 2017 Dec;51(6):375-380
- Fauzan, A. R. (2021). *Penggunaan Madu Terhadap Proses Penyembuhan Luka Bakar Derajat II*. Karya Ilmiah, Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Febiola. (2020). *Clara Febiola_191101100_Penerapan Implementasi Dalam Asuhan Keperawatan.*
- Garcia-Espinoza JA (2017), Agullar-Aragon VB, Ortiz-Villalobos EH, GarciaManzano RA, Antonio BA. Burns: definition, classification, pathophysiology and initial approach. *Gen Med (Los Angeles)* ;5(5):1-5
- Jeschke, M. G., van Baar, M. E., Choudhry, M. A., Chung, K. K., Gibran, N. S., & Logsetty, S. (2020). Burn injury. *Nature Reviews Disease Primers*, 6(1), 1–25. Kementerian Kesehatan RI. (2017). Situasi Tenaga Keperawatan Indonesia. In *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI* (pp. 1–12).
- Kaihena, M., & Luarwan, W. T. (2021). Penyembuhan luka bakar tikus *Rattus norvegicus* pasca diberi gel ekstrak etanol daun cengkeh (*Syzygium aromaticum* L.). *Jurnal Kalwedo Sains*.
- Kim, E., & Drew, P. J. (2021). Management of burn injury. *Surgery (Oxford)*. Klifto, K., Asif, M., & Hultman, C. (2020). Laser management of hypertrophic burn scars: a comprehensive review. *Burns & Trauma*, 8.
- Laily, H. N., & Naviati, E. (2019). Mother's experience provide bur first aid to younger children. *Media Keperawatan Indonesia*.
- Lang, Thomas Charles, Ruilong Zhao, Albert Kim, Aruna Wijewardena, John Vandervord, Meilang Xue, and John Jackson. (2019). “Review Komprehensif Pembaruan Kritis Dari Penilaian Dan Manajemen Akut Pasien Dengan Luka Bakar Parah.”
- Nofiyanto, M., & Nirmalasari, N. (2020). Praktik penanganan pertama luka bakar pada ibu rumah tangga di wilayah Sleman Yogyakarta. *Media Ilmu*

Kesehatan.

Noorbakhsh, S. I., Bonar, E. M., Polinski, R., & Amin, M. S. (2021). Educational Case: Burn Injury—Pathophysiology, Classification, and Treatment. *Academic Pathology*, 8, 23742895211057240.

Novieastari, E. (2014). Diagnosa Keperawatan Sejahtera. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 7(2), 77–80.

Poltekkes Kemenkes Palangkaraya. (2019). *Modul Teori Anatomi Fisiologi*.

Purwanto, H. (2016). Keperawatan medikal bedah ii. *Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan. Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan*.

Riaz, R., Riaz, L., Khan, J., & Baloch, M. (2020), Survey on knowledge of first aid management of burns amongst medical and non-medical students in Karachi, Pakistan: Need for an educational intervention?

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

Wahyuningsih, Heni dan Yuni Kusmiyati, (2017). *Anatomi Fisiologi*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia

World Health Organization (WHO). (2018). WHO Burns.

Zulfikar, M. S., & Carolia, N. (2019). Efektivitas Acetaminophen dan Antidepresan dalam Tatalaksana Nyeri. *Majority*, 8, 221–226.