

## DAFTAR PUSTAKA

- Agung, A. A G. 2019. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Malang: Aditya . Media Publishing.
- Ayudianingsih. 2020. “Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri Pada Pasien Pasca Operasi Fraktur Femur Di Rumah Sakit Karima.”
- Batubara, A. R. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien An. N Dengan Gangguan Sistem Integumen: Post Operasi Vulnus Laceratum Di Paviliun Clara Kamar 6-4 Rumah Sakit Myria Palembang*. Universitas Katolik Musi Charitas.
- Budiman, Qi, Sara Mouton, Liesbeth Veenhoff, and Arnold Boersma. 2021. “Asuhan Keperawatan Pada Pasien Pasca Hecting Luka Robek (Vulnus Laceratum) Dalam Pemenuhan Kebutuhan Rasa Nyaman.” *Jurnal Inovasi Penelitian* 1(0.1101/2021.02.25.432866): 1–15.
- Butarbutar, M. H., Sanjana, I. W. E., Ose, M. I., Purnamayanti, N. K. D., Yusniawati, Y. N. P., Ismail, Y., & Rahmanti, A. (2023). *Keperawatan Gawat Darurat*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Crawley, M., Montag, M. L., & Filson, M. (2020). Nursing Arts. *The American Journal Of Nursing*, 54(3), 359. <https://doi.org/10.2307/3460668>
- Dr.M Soewandhie. 2020. “B e b at & Bidai.” : 2.
- Fathonah, S., Sasmito, P., Achmad, V. S., Ifadah, E., Erwinsyah, E., Ose, M. I., Margono, M., Buka, S. P. Y., Widyastuti, M., & Juwariyah, S. (2023). *Asuhan Keperawatan Gawat Darurat*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Fharisca Rahmayanti Paransi, Sarwan, & Faradilla Suranata. (2023). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Metode Simulasi Terhadap Keterampilan Pertolongan

Pertama Luka Terbuka Pada Masyarakat Awam. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 2(3), 196–202.

Gito Mahata Putra, G., & Putra, M. (2018). *Hubungan Pengetahuan Dan Lama Kerja Perawat Denga Penatalaksanaan Pertolongan Pertama Pada Pasien Fulnus Laseratum Di IGD Puskesmas Mahat Kec. Kab. 50 Kota Tahun 2018.*

STIKes Perintis Padang.

Gufron, Muh., Sam, A. D. P., Karim, M., & Hasbi, B. E. (2023). *Uji Efektivitas Daun Saliara (Lantana Camara L.) Terhadap Penyembuhan Luka Sayat (Vulnus Laceratum) Dan Memar (Vulnus Contusum) Terhadap Mencit (Mus Musculus)*. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 6502–6510. <https://doi.org/10.31004/jkt.v4i4.22204>

Harding, M. M., Kwong, J., Roberts, D., & Hagler, D. 2019. “*Emergencies and First Aid - Direct Pressure to Stop Bleeding.*”

Irma Nurdiantini, Swito Prastiwi, & Tri Nurmaningsari. (2021). Perbedaan Efek Penggunaan Povidone Iodine 10% Dengan Minyak Zaitun Terhadap Penyembuhan Luka Robek (Lacerated Wound). *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 21, 511–523.

Joice M. Laoh, Susma Djabu, & Marjes N. Tumurang. (2019). Mekanisme Koping Individu Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Vulnus Laceratum Di IGD RS Bhayangkara Manado. *Ejournal*, 1(3).

Kaleka, Imelda. 2022. “ABSTRAK Asuhan Keperawatan Nyeri Akut Pada Pasien Vulnus Laceratum.”

Lala Ephilia A, Maulidta Karunianingtyas, & Wirawati. (2023). Penerapan Teknik Musik Klasik Mozart Untuk Mengurangi Nyeri Pada Pasien Dengan Vulnus Laceratum (Luka Robek) Di Igd Rsud Dr. H Soewondo Kendal. *Jurnal Ners Widya Husada*, 10(2).

Luxmon, D. R. A. R. (2023). *Efektivitas Teknik Simple Interrupted Suture Pada Penutupan Luka Robek (Vulnus Laceratum) Pasien Post Kecelakaan Lalu Lintas Di IGD RSUD Prof. dr. Margono Soekarjo*.

Luxmono, & Dea Rizqa Ar Royan. (2023). Efektivitas Teknik Simple Interrupted Suture Pada Penutupan Luka Robek (Vulnus Laceratum) Pasien Post Kecelakaan

Lalu Lintas Di IGD RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo. *Medical Profession Journal*.

Mera Delima, & Ardi. (2020). Hubungan Perawatan Luka Dengan Proses Penyembuhan Luka Pada Klien Luka Robek (Vulnus Laceratum) Di Ruang Bedah Rsi Ibnu Sina Bukittinggi. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(2).

Muqsith, AM. 2022. "Luka (Vulnus)." *Repository Universitas Malikussaleh*: 1–10.  
<http://repository.unimal.ac.id/id/eprint/4013>.

Nurhalimah Saleh, I Kade Wijaya, Syamsuddin, & Mardiyah Muh Tabil. (2020). Manajemen Asuhan Keperawatan Gawat Darurat Dengan Vulnus Laceratum Regio Femur (D) Di Ruang IGD Bedah RS Ibnu Sina Makassar. *Jurnal Keperawatan*, 1–9.

Nurnaningsih, N., Romantika, I. W., & Indriastuti, D. (2021). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Perawat Dengan Penatalaksanaan Balut Tekan Pada Vulnus Laceratum Di RS X Sulawesi Tenggara. *Holistic Nursing And Health Science*, 4(1), 8–15.  
<https://doi.org/10.14710/Hnhs.4.1.2021.8-15>

Nuryani, Riahta Sembiring, Irma Yanti Kurnia Sari, & Lely Fajriyah. (2023). Penyuluhan Kesehatan Tentang Perawatan Luka Pada Pasien Post Operasi Dengan Gangguan Mobilitas Fisik Di Ruang Anggrek C RSUD Kabupaten Tangerang . *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(9).

Oktaviani, D. J., Widiyastuti, S., Maharani, D. A., Amalia, A. N., Ishak, A. M., & Zuhrotun, A. (2019). Review: Bahan Alami Penyembuh Luka. *Farmasetika.Com (Online)*, 4(3), 44.

Parahita, P. S., Kurniyanta, P., Sakit, R., Pusat, U., & Denpasar, S. (2020). *Management Of Extrimity Fracture In Emergency*. 1–18.

- Pratama, G. Y., & Jayawardhita, A. A. G. (2021). Treatment Of Vulnus Laceratum On The Upper Neck: A Case Report. *Indonesia Medicus Veterinus*,10(1), 158–169. <https://doi.org/10.19087/Imv.2021.10.1.158>
- Putra, G. M. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Lama Kerja Perawat Dengan Penatalaksanaan Pertolongan Pertama Pada Pasien Vulnus Laceratum. *Scientific Journal*, 3(1).
- Ratnasari, R., Rosyadia, F., & Andayani, S. (2023). The Influence of Health Education About Detection of Maternal Emergencies on the Motivation of Pregnant Women in Doing Antenatal Care (ANC). *Jurnal Delima Harapan*, 10(2), 20–24.
- Riamah, R., Bratha, S. D. K., Carles, C., Irwan, M., Syarifah, A., & Awaluddin, A. (2023). Pertolongan Pertama Luka Robek Pada Anak Pra Sekolah Di Ra. Anak Bangsa. *Abdi Wiralodra : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(2), 166–179. <https://doi.org/10.31943/Abdi.V5i2.86>
- Simanungkalit, C., Simatupang, R., & Mizwar, D. (2019). Cara Menejemen Perawatan Luka Pada Pasien DM di Pasir Bidang Tahun 2019. *TRIDARMA: Pengabdian Kepada Masyarakat (PkM)*, 2(2, Nopembe), 119–128.
- Suardi Zurimi. (2019). Efektifitas Penggunaan Alat Pelindung Diri Dengan Frekuensi Kejadian Luka / Vulnus Pada Nelayan Di Pesisir Pantai Desa Waiheru Kecamatan Baguala Kota Ambon. *Global Health Science*, 4(3).
- Susanti, E., & Putri, P. (2021). Pelatihan Bagi Siswa Palang Merah Remaja Dalam Memberikan Pertolongan Pertama Pada Luka. *ABDIKEMAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(2), 193–198.
- Susilowati, Rini. 2019. *Jurus Rahasia Menguasai P3K (Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan)*. Jakarta: Lembar Langit Indonesia.
- Suwardianto, H. (2020). *Buku Ajar Keperawatan Kritis: Pendekatan Evidence Base Practice Nursing*. Lembaga Chakra Brahmana Lentera.

Tampubolon, J. B. (2024). *Perbedaan Efektivitas Madu Hutan (APIS DORSATA) DEN Perbedaan Efektivitas Madu Hutan (Apis Dorsata) Dengan Krim Ekstrak Daun Singkong (Manihot Esculenta Crantz) Terhadap Penyembuhan Luka Bakar Derajat Iia Pada Tikus Wistar Jantan*GAN KRIM EKSTRAK DAUN SINGK.

Taufik, T. F., & Darmawan, F. (2020). Laporan Kasus: Trauma Tusuk Abdomen Dengan Eviserasi Usus Pada Anak Laki-laki Usia 16 Tahun. *MAJORITY*, 9(2), 68–72.

Wedmore, I., McManus, J. G., Pusateri, A. E., & Holcomb, J. B. (2019). A special report on the chitosan-based hemostatic dressing: Experience in current combat operations. *Journal of Trauma - Injury, Infection and Critical Care*, 60(3), 655–658. <https://doi.org/10.1097/01.ta.0000199392.91772.44>

Wintoko, Risal, and Adilla Dwi Nur Yadika. 2020. “Manajemen Terkini Perawatan Luka.” *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung* 4(2): 183–89.

Wirawati, M. K. (2023). Penerapan Teknik Musik Klasik Mozart Untuk Mengurangi Nyeri Pada Pasien Dengan Vulnus Laceratum (Luka Robek) Di Igd Rsud Dr. H Soewondo Kendal. *Jurnal Ners Widya Husada*, 10(2).

Yusniar, Firda. 2021. “Laporan Pendahuluan Prosedur Tindakan : Balut Tekan.”

Zuhan, A., Rahman, H., & Januarman, J. (2019). Profil Penanganan Luka pada Pasien Trauma di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Provinsi Nusa Tenggara Barat. *Baphomet University: Situs Slot Online Gacor Terbaik Hari ini Server Thailand Gampang Maxwin 2024*, 5(3), 21.

Zuhan, A., Rahman, H., & Januarman, J. (2022). Profil Penanganan Luka Pada Pasien Trauma Di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Provinsi Nusa Tenggara Barat. *Unram Medical Journal*, 5(3), 21. <https://doi.org/10.29303/Jku.V5i3.299>



