

DAFTAR PUSTAKA

- Arisanty, Irma Puspita. (2013). *Manajemen Perawatan Luka Konsep Dasar*. Jakarta: EGC
- Betteng, R. (2014). Analisis faktor resiko penyebab terjadinya Diabetes Melitus tipe 2 pada wanita usia produktif Dipuskesmas Wawonasa. *eBiomedik*. 2(2). Diakses pada 21 Desember 2020. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ebiomedik/article/view/4554>
- Brunner & Suddarth. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth Edisi 12 Alih Bahasa Devi Yulianti, Amelia Kimin*. Jakarta. EGC
- Corwin. (2011). *Buku Saku Patofisiologi*. Jakarta. EGC
- .
- Dimiyati. (2013). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta
- Fikasari, Y. (2012). *Hubungan Antara Gaya Hidup Dan Pengetahuan Pasien Mengenai Diabetes Mellitus Dengan Kejadian Penyakit Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rsud Dr. Moewardi* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta). Diakses pada 3 Februari 2021. <http://eprints.ums.ac.id/20527/>
- Herdiansyah, Haris. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif untuk Ilmu-ilmu Sosial*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Hollie, Kirwan, Rose Pignataro. (2016). *The Skin and Wound Healing*. Diakses pada 21 maret 2021. <https://www.sciencedirect.com/topics/nursing-and-health-professions/foam-dressing>
- Ismail, D. D. S. L., Irawaty, D., & Haryati, T. S. (2009). Penggunaan Balutan Modern Memperbaiki Proses Penyembuhan Luka Diabetik. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 25(1), 32-35.

- Jung, J. A., Yoo, K. H., Han, S. K., Dhong, E. S., & Kim, W. K. (2016). Evaluation of the efficacy of highly hydrophilic polyurethane foam dressing in treating a diabetic foot ulcer. *Journal Advances in skin & wound care*, 29(12), 546-555.
- Karminah, (2019). *Asuhan Keperawatan pada Pasien yang Mengalami Ulkus Diabetikum dengan Masalah Keperawatan Kerusakan integritas Jaringan di Ruang Kenanga RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2019*. KTI. STIKes Muhammadiyah Pringsewu Lampung. Di akses pada 3 Januari 2021. <https://www.scribd.com/document/441428000/KTI-KARMINAH-144012016063>
- Kartika, R. W. (2015). *Perawatan luka kronis dengan modern dressing*. *Perawatan Luka Kronis Dengan Modern Dressing*. Diakses pada 27 mei 2021. <http://www.cdkjournal.com/index.php/CDK/article/view/992>
- Kirwan, H., Pignataro, R., (2016). *Pathology and Intervention in Musculoskeletal Rehabilitation (2nd ed.)* di akses pada 19 maret 2021 <https://www.elsevier.com/books/pathology-and-intervention-in-musculoskeletal-rehabilitation/magee/978-0-323-31072-7>
- Labindjang, I. F. (2015). *Hubungan Stres Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Puskesmas Bolangitang Barat Kabupaten Bolaang Mongondow Utara*. Skripsi, di akses pada 24 maret 2021. <https://repository.ung.ac.id/skripsi/show/841411126/hubungan-stres-dengan-kadar-glukosa-darah-pada-penderita-diabetes-mellitus-di-puskesmas-bolangitang-barat-kabupaten-bolaang-mongondow-utara.html>
- Lapau, B. (2013). *Prinsip dan metode epidemiologi*. Jakarta: Badan Penerbit FK UI.

- Longnecker D. 2014. *Anatomy And Histology Of The Pancreas Gross Anatomy. Current Concept Health And Disease*. 1(1): 1–29, diakses pada 2 mei 2021. <https://www.pancreapedia.org/reviews/anatomy-and-histology-of-pancreas>
- Lubis, M. S.. (2018). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Deepublish
- Macnee CL, McCabe S. (2011) *Understanding nursing research:Using research in evidence-based practice*. Philadelphia : Williams & Wilkins
- Marewa,Lukman Waris. (2015). *Kencing Manis (Diabetes Mellitus) di Sulawesi Selatan*. Jakarta : Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Marisa,Lez. (2013). *Kesehatan Muslim Diabetes Mellitus*. Yogyakarta : Pustaka Muslim.
- Marsewa, Novian. (2017). Tinjauan teori definisi diabetes melitus. Fakultas Ilmu Kesehatan UMP. di akses pada tanggal 9 Juni 2020. <https://studylibid.com/doc/895051/bab-ii-tinjauan-teori-a.-definisi-diabetes-mellitus-atau-p>
- Merdekawati, D., & Rasyidah, A. Z. (2017). Hubungan prinsip dan jenis balutan dengan penerapan teknik moist wound healing. *Jurnal Endurance*. 2(1), 90-96
- Misali, S., Yusuf, S., & Syam, Y. (2020). Alas Kaki Yang Tepat Menurunkan Risiko Luka Kaki Diabetik; Literature Review. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*. 5(2)..
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nugroho, T. 2011. *Asuhan Keperawatan Maternitas, Anak, Bedah Dan Paenyakit Dalam*. Yogyakarta : Nuha Medika.

Nursalam, (2012). *Konsep Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis Dan Instrumen Penelitian Keperawatan. Jilid I.* Jakarta : Salemba Medika.

Oktarina, E. (2016). Aplikasi Modern Wound Care Pada Perawatan Luka Infeksi Di Rs Pemerintah Kota Padang. *NERS Jurnal Keperawatan.* 12(2), 159-165.

Ose, M. A., Utami, P. A., & Damayanti, A. (2018). Efektivitas Perawatan Luka Teknik Balutan Wet-dry Dan Moist Wound Healing Pada Penyembuhan Ulkus Diabetik. *Journal of Borneo Holistic Health,* 1(1), 101–112. Diakses pada 6 september 2020. <http://jurnal.borneo.ac.id/index.php/borticalth/article/view/401>

Prastowo, A. (2013). Pengembangan bahan ajar tematik. Yogyakarta: Diva Press.

Raducu, L., Cozma, C. N., Balcangiu Stroescu, A. E., Avino, A., Tanasescu, M. D., Balan, D. G., & Jecan, C. R. (2018). *Our experience in chronic wounds care with polyurethane foam.* *Rev Chim (Bucharest),* 69(3), 585-586. Diakses 8 Oktober 2020. https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=ro&user=DjHSqn0AAAAJ&citation_for_view=DjHSqn0AAAAJ:hqOjcs7Dif8C

RISKESDA, (2018). *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018.* Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI Tahun 2018.

Robbins, & Cotran. (2010). *Dasar Patologis Penyakit (7 ed.).* (V. Kumar, A. K. Abbas, N. Fausto, Eds., L. Y. Rachman, F. Dany, & L. Rendy, Trans.) Jakarta: EGC. Diakses pada 30 Oktober 2020. <https://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JURNALKEBIDANAN/article/download/385/382/>

- Sani, F. (2016). *Metodologi penelitian farmasi komunitas dan eksperimental*. Yogyakarta : Deepublish.
- Setiadi. (2013). *Konsep dan praktek penulisan riset keperawatan (Ed.2)*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Soep, S., & Triwibowo, C. (2015). Faktor-faktor yang mempengaruhi penyembuhan luka gangrene pada penderita diabetes mellitus di ruang rawat inap rsud dr. Pirngadi medan. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivory, Environment, Dentist)*, 10(2), 241-245.
- Soewondo, P., Ferrario, A., & Tahapary, D. L. (2013). *Challenges in diabetes management in Indonesia: a literature review*. Globalization and health, 9(1), 63. Diakses pada 21 November 2020. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3901560/>
- Sunaryo, T dan Sudiro, (2014). Pengaruh Senam Diabetik Terhadap Penurunan Resiko Ulkus Kaki Diabetik pada Pasien DM Tipe 2 di Perkumpulan Diabetik. *Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan*. Vol. 3. Nomor 1. Lm 99-105
- Tandra, Hans. (2015). *Diabetes Mellitus Bisa Sembuh*. Jakarta : Gramedia.
- Tarwoto & Wartonah. (2010). *Kebutuhan dasar manusia dan proses keperawatan*. Jakarta : Salemba, Medika.
- Wahidin Abun. (2013). *Perawatan luka modern dressing*. di akses pada tanggal 9 Juni 2020. <https://Mediacostore.com>
- Wijaya, Andra Saferi & Putri, Yessie Mariza. (2013). *KMB 2 Keperawatan Medikal Bedah Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Walker, R. M., Gillespie, B. M., Thalib, L., Higgins, N. S., & Whitty, J. A. (2017). *Foam dressings for treating pressure ulcers*. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, (10). Diakses pada 23 agustus 2020. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29025198/>