

DAFTAR PUSTAKA

- ADA.(2020). Penggunaan madu dalam perawatan luka. Sekolah tinggi ilmu keperawatan Muhammadiyah pontianak perawatan spesialis luka.
- Awaludin.(2019). Perbedaan efektifitas madu dan sofratulle terhadap penyembuhan luka diabetik pada vol.2 no..1 edisi 2 oktober 2019 pasien diabetes melitus. *Ensiklopedia of journal* vol.2 no.1 edisi 2 oktober 2019.
- A,Ningsih.,Darwis,I., Grahati,R., Kedokteran, F.,& Lampung, U.(2019). Terapi Madu Pada Penderita Ulkus Diabetikum. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*.
- Andra & Yessie. (2013). Penerapan perawatan luka dengan menggunakan madu dan minyak zaitun. *Jurnal Stikes Muhammadiyah Gombang*.
- Berkat, dkk, (2018). Mengenal Diabetes Mellitus Pada Orang Dewasa dan Anak – Anak Dengan Solusi Herbal. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Brunner & suddarth. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta:EKG
- Clevo, M, Rendi (2012). Gambar patway diabetes melitus.
- Dafianto. (2016). Analisis perawatan luka ulkus kaki diabetikum menggunakan madu pada pasien DM di Rumah Sakit Angkatan Darat Gatot Soebroto.
- Fkykberg RG. Diabetic foot ulcer: pathogenesis and management.
- Gunawan,N. A. (2017). Madu efektifivitas untuk perawatan luka. *Continuing profesional development*.
- Ghofar, A. (2012). *Pedoman Lengkap Keterampilan Perawatan Klinik*. Yogyakarta: Mitra Buku.
- Handayani, L.T,(2016). Studi meta analisis perawatan luka kaki diabetikdengan madu modern dressing *the indonesian jornal of health science*, vol 6,no.2, juni 2016.
- Heriyanto. (2016). Pengaruh madu sebagai topikal terapi terhadap tingkat kenyamanan klien dengan luka kaki diabetik. *Jurnal kesehatan ilmiah Indonesia*,vol.1, No.1, April
- Insani, I. B, (2017). Honey As A Treatment For Diabetic Foot Ulcer. *Jurnal Plastik Rekonstruksi*,3 (2), 45-51.
- Karimi, Z, Behnammoghadam. (2019). Impact Of Olive Oil And Honey On Healing Of Diabetic Foot: A Randomized Conrolled Trial.

- Marry. (2015). Pengaruh terapi madu terhadap luka diabetik pada pasien dengan diabetes melitus tipe 2 di rw 011 kelurahan pengirian Surabaya.
- Maryunani. Anik, (2013). Perawatan luka modern praktis pada wanita. Jakarta
- Masriadi. (2019). *Epidemiologi penyakit tidak menular*. Jakarta Timur: CV Trans Media
- Meo. (2017). Penerapan perawatan luka dengan menggunakan madu dan minyak zaitun. *Jurnal Stikes Muhammadiyah Gombong*.
- Nabhani.(2017). Pengaruh madu terhadap proses penyembuhan luka gangren pada pasien diabetes melitus. *Ejournal stikes Muhammadiyah Gombong* no,1.2017
- Nabila, N, P. (2018). Proses penyembuhan luka ulkus diabetikum dengan metode modern dressing diklinik maitis efrans wound care. *Jurnal media kesehatan*, 10, 146-151
- Nabhani,& Widiyastuti, Yuli, (2017), Pengaruh madu terhadap proses penyembuhan luka gangren pada pasien diabtes melitus. *Media publikasi penelitian*,2017: Volume 15: No 1.
- Nurarif, A., & Kusuma, H. (2015), *APLIKASI Asuhan Keperawatan berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC*. Jogjakarta: MediaAction.
- Nursalam, (2015). Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan pedoman skripsi, Salemba Medika: Jakarta,
- Pratama, E.F,& Rochmawati, E. (2019). Dressing madu pada perawatan diabetic foot ulcers, *Jambura Nursing Journal*, 56-64
- Perkeni , Indanah, & Suwarto. (2012), Efektivitas Penggunaan Larutan NaCl dibandingkan dengan d40% Terhadap Proses Penyembuhan Luka Ulkus DM di RSUD KUDUS. *JIKK Vol. 4, No 2, Juli 2013* : 52-58.
- Kemenkes, (2018). *Laporan hasil riset kesehatan dasar (riskesdas) Indonesia*. Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan, Dapartemen Kesehetan, Republik Indonesia, diaskes 15 Januari 2021.
- Robolledo . (2016). Tingkat Keefektifan dari Perawatan Luka Ulkus Diabetes Melitus. *Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Kristen Satya Wacana*
- Sari , A. (2016), *Buku Pintar Perawatan Luka Diabetes Melitus*. Jakarta: Salemba Medika.

- Salawaney. 2016. Tingkat Keefektifan dari Perawatan Luka Ulkus Diabetes Melitus. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Kristen Satya Wacana
- Siswanto, E. (2017). Efektifitas Perawatan Luka Diabetik Metode Modern Dressing Menggunakan Madu Terhadap Proses Penyembuhan Luka. Jurnal Keperawatan & Kebidanan – Stikes Dian Husada Mojokerto.
- Singh et.al C., Sri Utami D., & Kurniati P. L. (2014). Efektifitas Penyembuhan Luka Menggunakan Nacl 0,9% dan Hydrogel pada Ulkus Diabetes Mellitus Di Rsu Kota Semarang. Prosiding Konferensi Nasional di Ppni Jawa Tengah 2014.
- Subiyanto.(2017). Gambaran karakteristik penderita neuropati perifer diabetik, jurnal keperawatan dan pemikiran ilmiah, 1-6
- Supartini, Y., dkk. (2009). Buku Panduan Praktika Mata Kuliah Kebutuhan Dasar Manusia II. Jakarta: EGC.
- Sutanto. (2010). Cekal Penyakit Modern Hipertensi, Stroke, Jantung, Kolesterol, dan Diabetes. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET.
- Utami,P.A,& Damayanti A. (2018). *Efektivitas Perawatan Luka Teknik Balutan Wetdry Dan Moist Wound Healing Pada Penyembuhan Ulkus Diabetik*. Juornal Of Borneo Holistic, Volume 1 No.1 Juni 2018 hal 101-112.
- Yasmara , D. D. S. L., Irawati, D., & Haryati, T. S. (2016), Penggunaan Balutan Modern Memperbaiki Proses Penyembuhan Luka Diabetik. Jurnal Kedokteran Brawijaya, Vol. XXV, No. 1, April 2009.
- Yulianti,d (2017). Penerapan tindakan keperawatan luka diabetik menggunakan cairan madu. *Jurnal stikes muhammadiyah gombang*
- Wahyuni, L. (2017). Effect Moist Wound Healing Technique Toward Diabetes Mellitus Patients With Ulkus Diabetikum In Dhoho Room Rsud Prof Dr. Soekandar Mojosari.Vol 6, No 1 (2017)
- White. (2016). Penerapan perawatan luka dengan menggunakan madu dan minyak zaitun. Jurnal Stikes Muhammadiyah Gombang.
- WHO. (2016), Global Report On Diabetes, Isbn 978, p. 88. : ISBN 978924156525