

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, D.M & Saryono. (2013). *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan*. Yogyakarta. Nuha Medika.
- American Diabetes Association. (2020). *Introduction : standards of medical care in diabetes 2020*
- Al Ansori. N. H. (2014). Pengaruh perawatan luka menggunakan madu terhadap kolonisasi bakteri *Staphylococcus Aureus* pada luka kaki diabetik pasien Diabetes Mellitus di wilayah kerja Puskesmas Rambipuji Kabupaten Jember. *The Effect of Wound Care Using Honey on Staphylococcus Aureus Ba. 2 (3), 499-506*.
- Awaluddin. (2019). Perbedaan Efektifitas Madu Dan Sofratulle Terhadap Penyembuhan Luka Diabetik Pada Vol. 2 No.1 Edisi 2 Oktober 2019 Pasien Diabetes Mellitus. *Ensiklopedia of Journal Vol. 2 No.1 Edisi 2 Oktober 2019*
- Bima, M. (2017). Penerapan Terapi Madu Pada Pasien Diabetes Mellitus Untuk Mempercepat Proses Penyembuhan Luka Di Wilayah Puskesmas Ii Gombang. *Jurnal STIKES Muhammadiyah Gombang*
- Haryanto. (2019). Penggunaan Madu Dalam Perawatan Luka. Sekolah Tinggi Ilmu Keperawatan Muhammadiyah Pontianak Perawat Spesialis Luka.
- Hasbi, A. (2015). Madu dalam al-Qur'an. Prodi Ilmu al-Qur'an dan Tafsir Jurusan Tafsir Hadis pada Fakultas Ushuluddin, Filsafat, dan Politik UIN Alauddin Makassar.
- Husaini, M. (2019). Pengaruh Penggunaan Topikal Madu Dan Zinc Cream Terhadap Epitelisasi Pada Proses Perawatan Luka Kaki Diabetik. *Jurnal Keperawatan Universitas Sumatra Utara 2020*
- Ihsan, R. (2015). Pengobatan Madu dalam al-Qur'an (Studi Kasus Manfaat Madu di Desa Bakka Kec. Sabbang Kab. Luwu Utara).
- Nabhani. (2017). Pengaruh Madu Terhadap Proses Penyembuhan Luka Gangren Pada Pasien Diabetes Mellitus. [ejournal@stikespku.ac.id](mailto:ejournal@stikespku.ac.id) Volume 15; No 1. 2017
- Nengke, P (2020). Pengaruh Pemberian Topikal Madu Kaliandra Terhadap Pengurangan Jaringan Nekrotik Pada Luka Diabetes Melitus. *Journal of Health Studies Vol 4, No. 2, September 2020, pp. 33-37. ISSN 2549-3353*

- Nursalam. (2015). *Konsep & Penerapan Metodologi penelitian ilmu keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis & Instrumen Penelitian Keperawatan*. Salemba Medika. Jakarta.
- Nova, F. (2019). Kombinasi Habbatus Sauda (*Nigella Sativa*) Dan Madu Sebagai Alternatif Topikal Perawatan Ulkus Diabetik. Fakultas Keperawatan, Universitas Syiah Kuala. Nomor ISSN : 2338-4700 SK no. 0005.0102/JI.3.2/SK.ISSN/2013.06. BIMIKI Volume 7 No 1 Januari – Juni 2019
- Siti, T. (2017). Penerapan Perawatan Luka Dengan Menggunakan Madu Dan Minyak Zaitun Pada Pasien Diabetes Melitus Dengan Kerusakan Integritas Jaringan. *Jurnal STIKES Muhammadiyah Gombang*
- Sundari, F., & Djoko, H. (2016). Pengaruh Terapi Madu Terhadap Luka Diabetik Pada Pasien Dengan Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rw 011 Kelurahan Pegirian Surabaya.
- Sukhri, H. (2016). Pengaruh Madu Sebagai Topikal Terapi Terhadap Tingkat Kenyamanan Klien Dengan Luka Kaki Diabetik. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia, Vol.1, No.1, April 2016*
- Tim Penyusun. (2020). *Pedoman Penulisan Skripsi Literature Review Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya*.
- Yulianti, D (2017). Penerapan Tindakan Perawatan Luka Diabetik Menggunakan Cairan Madu Pada Ny.Y Di Desa Kali Tengah. *Jurnal STIKES Muhammadiyah Gombang*
- WHO . (2016). *Data and Statistics of Diabetes Mellitus*. [serial online]. [http://www.who.int/topics/diabetes\\_mellitus/en/](http://www.who.int/topics/diabetes_mellitus/en/). Diakses pada 2 Maret 2020