

DAFTAR PUSTAKA

- Al Fady & Moh. Faisol. 2015. Madu dan Luka Diabetik. Yogyakarta: *Gosyen Publishing*
- Alvarenga MB, dkk. (2015). *Episiotomy Heaing Assessment: Redness, Oedema, Ecchymosis, Discharge, Approximation (REEDA) scale reliability*
- Arisanty, (2014). Konsep Dasar Manajemen Perawatan Luka. Jakarta: EGC
- Ary, dkk. (2010) *Introduction to Research in Education. Wadsworth, Belmont.*
- Atwater, Duffy, K. G. (2005). *Psychology for living: Adjusment, Growth and Behaviour Today (8th Edition). New Jersey: Pearson Prentice.*
- Awaluddin, dkk. (2019). Perbedaan efektifitas madu dan sofratulle terhadap penyembuhan luka diabetik pada pasien diabetes mellitus.
- Ayu Ningsih, dkk. (2019). Terapi Madu Pada Penderita Ulkus Diabetikum. Vol 9. No 1
- Cronin, dkk. (2018). *Assessing the Effects of Quality, Value, and Customer Satisfaction on Consumer Behavioral Intentions in Service Environments. Journal of Retailing 76.2: 193–218*
- Denney & Richard Tewksbury (2015): *How to Write a Literature. Review.*
- Fauziah Sundari, Hendro Djoko. (2017). Pengaruh terapi madu terhadap luka diabetik pada pasien dengan diabetes mellitus tipe 2 di rw 011 kelurahan pegirian surabaya
- Ferawati. (2014). Hubungan Dukungan Keluarga Dan Perilaku. Pengelolaan Penyakit Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah. Kerja Puskesmas Purnama Kecamatan Pontianak Selatan Kota Pontianak. Jurnal Mahasiswa PSPD FK Universitas Tanjungpura, Vol 1, No 1
- Han, Cailey. (2017). *Chronic Wound Healing: A Review of Current Management and Treatments*
- Haviva, 2011. Dahsyatnya Mukjizat Madu, untuk Kesehatan, Kecantikan, Kecerdasan, Cetakan 1, Diva Press, Yogyakarta, hal 10
- Herman, Bordoni. (2020). *Wound Clasification*
- Hernawati, (2017). Forum Ilmiah Kesehatan (FORIKES)
- Hidayah. (2012). Tingkat Pengetahuan Pasien Diabetes Mellitus tentang risiko terjadinya Ulkus Kaki Diabetes di Poli Klinik Penyakit Dalam
- IDF. (2019). *IDF Diabetes Atlas Ninth Edition 2019*
- Imam Hidayati dkk. (2020). Pengaruh Pencucian Luka Operasi Elektif Bedah Saraf Menggunakan Dilusi Povidone Iodine dan Pemberian Madu untuk Mencegah Infeksi Daerah Operasi. Vol 1. No 1
- Ka Kit Tsang, dkk. (2017). *Applying honey dressings to non-healing wounds in elderly persons receiving home care.*
- Kemenkes RI. (2020). Infodatin 2020 Diabetes Melitus Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.

- Landén dkk. 2016. *Transition from inflammation to proliferation: a critical step during wound healing*. Vol 73:3861–3885.
- Maryunani, A. (2013). Perawatan Luka (*Modern Wound Care*) Terlengkap dan Terkini. Jakarta: In Media
- Maryunani, A. 2015. Perawatan Luka Modern Praktis Pada Wanita Dengan Luka Diabetes. Jakarta: TIM
- Nabhani, Yuli Widiyastuti. (2017). Pengaruh madu terhadap Proses penyembuhan luka gangren pada pasien diabetes mellitus
- Nengke Puspita Sari, Maritta Sari. (2020). Pengaruh Pemberian Topikal Madu Kaliandra Terhadap Pengurangan Jaringan Nekrotik pada Luka Diabetes Melitus
- Nina Amelia Gunawan, (2017). Madu: Efektivitasnya Dalam untuk Perawatan Luka. Vol 44. No 2
- Nursalam. (2016). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis Ed. 4. Jakarta: Salemba Medika
- Pramudito. (2014). Evaluasi Penggunaan Antibiotika pada. Pasien Ulkus Diabetik di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Bethesda
- Primadina, dkk. 2019. Proses Penyembuhan Luka Ditinjau dari Aspek Mekanisme Seluler dan Molekuler. Vol 3. No 1
- Purwanti, (2013). Analisis faktor- faktor risiko terjadi ulkus kaki pada pasien diabetes melitus di rsud dr moewardi
- Renáta Zeleníková, Dana Vyhlídalová. (2019). Menerapkan pembalut madu pada luka yang tidak sembuh-sembuh pada orang lanjut usia yang menerima perawatan di rumah
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018.
- Ruslan dkk. (2016). Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Harga Diri Pada Pasien Ulkus Diabetikum. Surakarta
- Siregar. (2013). Metode Penelitian Kuantitatif. Jakarta: PT Fajar. Interpratama Mandiri
- Smeltzer. (2006). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah
- Somtanuek Chotchoungchatchai, dkk. (2020). *The efficacy of honey and a Thai Herbal Oil preparation in the treatment of pressure ulcers based on Thai traditional*