

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI S1-KEPERAWATAN
Skripsi, Mei 2021

DEDE FIKRI HAIKAL

ABSTRAK

PENGARUH PEMBERIA MADU TERHADAP PENYEMBUHAN LUKA KAKI DIABETIK

xi bagian awal + 73 halaman + 2 bagan + 2 lampiran

Prevalensi penderita luka kaki diabetik di Indonesia terus meningkat setiap tahunnya. Pasien dengan luka kaki diabetik memerlukan perawatan jangka panjang dan pemilihan terapi yang tepat untuk dapat sembuh kembali. Salah satu terapi yang sering dilakukan dalam perawatan luka adalah dengan terapi madu. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh pemberian madu terhadap penyembuhan luka kaki diabetik. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Literature Review* dengan cara melakukan pencarian artikel dengan mengakses jurnal dari internet dengan *Search engine Google Scholar* dan *FreeFullPDF* terdiri dari 2.345 populasi dan di dapat 10 jurnal *fulltext* yang telah sesuai dengan kriteria inklusi dan eksklusi. Hasil *literature review* menunjukkan bahwa madu sangat efektif dalam penyembuhan luka kaki diabetik. Hasil menunjukkan pemberian madu dengan beberapa cara yaitu ditetes, dioles, dikompres dan dikombinasikan dengan *habbatus sauda* dan minyak zaitun menunjukkan adanya peningkatan derajat luka, epitelisasi dan granulasi berdasarkan metode DESIGN dan skala BJWAT. Madu memiliki sifat lembab/*moist* yang sangat baik untuk penyembuhan luka. *Literature review* ini bisa dijadikan dasar untuk peneliti berikutnya untuk melakukan penelitian primer pemberian madu secara langsung terhadap perawatan luka kaki diabetik.

Kata Kunci : Luka kaki diabetik. Pengaruh madu, Perawatan luka.

Pustaka : 20 (2016 – 2021)

MUHAMMADIYAH UNIVERSITY TASIKMALAYA
FACULTY OF HEALTH SCIENCE
S1-NURSING STUDY PROGRAM
Thesis, Mei, 2021

DEDE FIKRI HAIKAL

ABSTRACT
THE EFFECT OF HONEY ON DIABETIC FOOT WOUND HEALING

xi start section + 73 pages + 2 charts + 2 attachments

The prevalence of diabetic foot ulcers in Indonesia continues to increase every year. Patients with diabetic foot wounds require long-term care and the selection of appropriate therapy to recover. One therapy that is often used in wound care is honey therapy. The purpose of this study was to determine the effect of honey on the healing of diabetic foot wounds. The method used in this study is Literature Review by searching for articles by accessing journals from the internet with Google Scholar and FreeFullPDF search engines consisting of 2,345 populations and 10 fulltext journals that match the inclusion and exclusion criteria. The results of a literature review show that honey is very effective in healing diabetic foot wounds. Where from the results of several studies an increase in the degree of wound, epithelialization and granulation. This can be measured by the DESIGN or BJWAT assessment format. The process of carrying out wound care using honey can be done in several ways, namely dripping, smearing, compressing and combining it with Black Seed and olive oil. Honey has moisturizing properties which are very good for wound healing. This literature review can be used as a basis for further researchers to conduct primary research on the direct application of honey to the treatment of diabetic foot wounds.

Keywords : *Diabetic foot wound. Effect of honey, Wound care.*

Reference : 20 (2016 – 2021)