

DAFTAR PUSTAKA

- Abrar, E.A. 2018. Ketidakpatuhan Pasien Sebagai Penghambat Dalam Penyembuhan Luka Kaki Diabetes: Studi Kasus. *Jurnal Luka Indonesia Vol 4(2)*, 66-71
- Adriani, A., & Mardianti, T. (2016). Penggunaan Balutan Modern (Hydrocoloid) Untuk Penyembuhan Luka Diabetes Mellitus Tipe Ii. *Jurnal Ipteks Terapan*, 10(1), 18-24.
- Anggeria, E., Siregar, P.S. (2019). Efektivitas Perawatan Ulkus Diabetikum Terhadap Penerimaan Diri Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Jurnal JUMANTIK Vol 4 No 2*
- Arisanty, I., P. (2012). *Panduan Praktis Pemilihan Balutan Luka Kronik*. Jakarta: Mitra Wacana Medika.
- Arisanty, I. P. (2013). *Konsep Dasar Manajemen Perawatan Luka*. Jakarta: EGC.
- Asbaningsih, F. (2014). Uji Kesesuaian Instrument Skala Wagner Dan Bates-Jensen Wound Assesment Tool Dalam Evaluasi Derajat Kesembuhan Luka Ulkus Diabetikum. *Jurnal Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan UI*
- Damayanti, Santi. (2016). *Diabetes Mellitus & Penatalaksanaan Keperawatan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Damsir, Mattalatta, Muzakkir, Irnayanti, R. 2018. Analisis Manajemen Perawatan Luka Pada Kasus Luka Diabetik di Instalasi Gawat Darurat (IGD) Rumah Sakit Arifin Nu'mang Kabupaten Sidrap. *Windows of Health: Jurnal Kesehatan, Vol.1 No. 2*
- Fata, U.H., Rahmawati, A., Wulandari, N., Fanani, Z., Prayogi, B. 2017. Pusat Perawatan Luka Patria Center Care Blitar Unit Pelayanan Perawatan Luka. *Jurnal DEDIKASI Vol. 14*
- Fatmadona, R., Oktarina, E. (2016). Aplikasi Modern Wound Care Pada Perawatan Luka Infeksi Di RS Pemerintah Kota Padang. *NERS Jurnal Keperawatan*, 12(2), 159-165.
- Fitriyanti, M.E., Febriawati, H., Yanti, L. (2019). Pengalaman Penderita Diabetes Mellitus Dalam Mencegah Ulkus Diabetik. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu Volume 7 Nomor 2*
- Handayani, L. T. (2016). Studi Meta Analisis Perawatan Luka Kaki Diabetes dengan *Modern Dressing*. *The Indonesian journal of health science*, 6 (2).
- Harahap, Z., & Harahap, S. (2018). Differences Between Wound Care with Modern Technique and Wound Care with Conventional Technique in Healing Diabetes Mellitus Wound. *Health Notions*, 2(3), 316-322.

- Joko, A. (2019). Pengaruh Aplikasi Modern Dressing (Metcovazin) Terhadap Penyembuhan Luka Pasien Dalam Perawatan Luka Diabetes Melitus. *Jurnal Medika: Karya Ilmiah Kesehatan*, 2(1).
- Kartika, R. W. (2015). Perawatan Luka Kronis dengan *Modern Dressing*. *Perawatan Luka Kronis Dengan Modern Dressing*, 42(7). 546-550.
- Kristiani, A. L., Sumangkut, R. M., & Limpeleh, H. P. (2015). Hubungan Ankle Brachial Index dengan keparahan ulkus pada penderita kaki diabetik. *JURNAL BIOMEDIK: JBM*, 7(3).
- Kusyanti, E. K. (2016). Home Care Dalam Perawatan Ulkus Diabetikum Di Kota Semarang. *INDONESIAN NURSING JOURNAL OF EDUCATION AND CLINIC (INJEC)*, 1(1), 34-41.
- Mahyudin, F., Edward, M., Basuki, M. H., Basrewan, Y., & Rahman, A. (2020). Modern And Classic Wound Dressing Comparation In Wound Healing, Comfort And Cost. *Jurnal Ners*, 15(1).
- Marvinia, S., & Widaryati, W. (2013). Efektivitas Metode Perawatan Luka Moisture Balance terhadap Penyembuhan Luka pada Pasien Ulkus Diabetikum di Klinik Perawatan Luka Fikes UMM. *Doctoral dissertation, STIKES'Aisyiyah Yogyakarta*.
- Minarningtyas, A., & Tami, A. M. A. A. (2018). Studi Komparatif: Perawatan Luka Konvensional Dan Modern Di Bekasi. *Jurnal Gema Keperawatan*, 11(2).
- Mardiyono, M., Ramlan, D., Anwar, M. C., Pujiastuti, R. S. E., & Rahayu, U. M. (2019). Moderncombinations Dressing And Ozone Bagging Treatment Reduces The Amount Of Bacteria In Grade II Diabeticum. *Journal of Applied Health Management and Technology*, 1(1), 28-37.
- Nabila, N. P., & Pauzan Efendi, H. (2017). Proses Penyembuhan Luka Ulkus Diabetikum Dengan Metode Modern Dressing Diklinik Maitis Efrans Wound Care. *Jurnal Media Kesehatan*, 10(2), 146-151.
- Nontji, W., Hariati, S., & Arafat, R. (2015). Modern and Conventional Wound Dressing to Interleukin 1 and Interleukin 6 in Diabetic wound. *Jurnal Ners*, 10(1), 133-137.
- Nur, N.N. dan Warganegara, E, 2016. Faktor Risiko Perilaku Penyakit Tidak Menular. *Majority*. 5 (2) : 88-94.
- Nurhaida, N. (2017). Gambaran Efektifitas Perawatan Luka Diabetik Menggunakan Modern Dressing Dan Konvensional Di Asri Wound Care Center Dan RSU Martha Friska Medan Tahun 2015. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 11(3), 181-186.

- Ose, M. I., 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).
- Pratama, E.F. 2019. Dressing Madu Pada Perawatan Diabetic Foot Ulcers. *Jambura Nursing Journal Vol.1 No. 2*
- Purwanti, L.E., Maghfirah, S. 2016. Faktor Risiko Komplikasi Kronis (Kaki Diabetik) Dalam Diabetes Mellitus Tipe 2. *Indonesia Health Science Journal Vol 7 (1)*, 26–39
- Rohmayanti, Handayani, E. (2017). Modern Wound Care Application in Diabetic Wound Management. *International Journal of Research in Medical Science*, 5(2), 702-706.
- Ruslan, D.K. 2016. Hubungan Antara Dukungan Keluarga dengan Harga Diri Pada Pasien Ulkus Diabetikum di Poliklinik Penyakit Dalam Rsud Dr. Moewardi. *Skripsi: Universitas Muhammadiyah Surakarta*
- Rukmi, D.K., Hidayat, A. 2018. Pengaruh Implementasi Modern Dressing Terhadap Kualitas Hidup Pasien Ulkus Diabetikum. *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*, 5 (Suppl I), 19-23
- Santoso, W. (2017). Effectiveness Wound Care Using Modern Dressing Method To Diabetic Wound Healing Process Of Patient With Diabetes Mellitus. *International Journal Of Nursing And Midwifery Science (Ijnms)*, 1(2), 172-181.
- Sari, Yunita. (2015). *Perawatan Luka Diabetes*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Setiyawan, D. (2019). Moist Dressing And Off-Loading Using A Crutch Towards The Recovery Of Diabetic Foot Ulcer. In *Proceeding International Conference* (Vol. 1, No. 1, pp. 781-797).
- Thekdi, P. I., Bathla, V., Koradi, P., Jhala, D., & Patel, D. (2016). A Study On Newer Dressing Materials Versus Conventional Dressing Materials In Ulcer Healing. *International Surgery Journal*, 3(1), 108-111
- Usiska, Y. S. (2015). Pengaruh Metode Rawat Luka Modern Dengan Terapi Hiperbarik Terhadap Proses Penyembuhan Luka Ulkus Diabetik Pada Pasien Diabetes Melitus. *Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Jember*.
- Wijaya, N. I. M. S., & Kep, M. (2018). *Perawatan Luka Dengan Pendekatan Multidisiplin*. Yogyakarta. Penerbit Andi