

DAFTAR PUSTAKA

- Ade Utia Detty, eatall, The Characteristics of Diabetic Ulcer in Patients with Diabetes Mellitus. *JIKSH*. Vol.11 No.1 Juni 2020
- A Langi, Yuanita. (2011). Penatalaksanaan Ulkus Kaki Diabetikum Secara Terpadu. *Jurnal Biomedik*. Vol. 3, no. 2, hlm. 95-101.
- Alexiadou, K., Doupis, J., (2012). *Management of Diabetic Foot Ulcers*. Retrieved from: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov>.
- Amran, dkk. (2018). Gambaran hasil pemeriksaan HbA1C pada penderita diabetes melitus tipe ii di RSUD labuang baji Makassar. *Jurnal Media Analis Kesehatan*, vol. 9 no.2 <http://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediaanalisis>
- Apriansyah, F. (2015). Hubungan kontrol glukosa dengan derajat ulkus pada pasien diabetes militus di poliklinik kaki diabetik RSUD Banjarmasin. Diperoleh 24 Mei 2021. www.academia.edu/23894836
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. Hasil Riskesdas 2018
- Boulton AJ. (2002). *The Diabetic Foot*. Blackweel Publising. 47, pages1343–1353

- Boyko. (1999). *A Prospective Study of Risk Factor for Diabetic Foot Ulcer*. The Seattle Diabetic Foot Study, Department of Medicine of Washington, Seattle, USA.
- Butarbutar, F., 2012. Karakteristik penderita diabetes mellitus dengan komplikasi yang di rawat inap di RSUD Deli Sedang. *Jurnal*. Medan. Universitas Sumatra Selatan.
- Djokomoeljanto, (2007). “*Tinjauan Umum tentang Kaki Diabetes dalam Kaki Diabetik Patogenesis dan Penatalaksanaannya*”. Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang.
- Fatimah, R.N. (2015). Diabetes Melitus Tipe 2. Jakarta: J MAJORITY. Vol. 4, No. 5:93-99
- Ferawati, Ira. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Ulkus Diabetikum Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rsud Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. *Skripsi*. Purwokerto. Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan Universitas Jenderal Soedirman Fakultas Kedokteran Dan Ilmu-Ilmu Kesehatan
- Frykberb Robert G. (2002). *Risk Factor, Pathogenesis and Management of Diabetic Foot Ulcers*, Des Moines University, Iowa.

- Gayle ER. (2002). *Footwear Used by Individuals with Diabetes and A History of Foot Ulcer*. Departments of Health Services, Joslin Diabetes Center at Swedish Medical Center, Seattle.
- Gray, J. R., Grove, S. K., & Sutherland, S. (2016). *Burns and Grove's The Practice of Nursing Research E-Book: Appraisal, Synthesis and Generation of Evidence*. Singapore: Elsevier Health Sciences.
- Hadisaputro S, Setyawan H. (2007). *Epidemiologi dan Faktor-Faktor Resiko Terjadinya Diabetes Mellitus Tipe 2*. Dalam Darmono, dkk, editors. Naskah Lengkap Diabetes Mellitus Ditinjau dari Berbagai Aspek Penyakit dalam Rangka Purna Tugas Prof, Dr. dr. RJ Djokomoeljanto. Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang. Hal. 133-154.
- Harmarno dkk. (2016). *Hubungan Antara Kepatuhan Kontrol Dengan Terjadinya Komplikasi Kronis Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Janti Kota Malang*. Poltekes kemenkes Malang. Vol. 7 no. 2
- Hariani, dkk. (2020) Hubungan lama menderita dan komplikasi DM terhadap kualitas hidup pasien DM tipe 2 di wilayah puskesmas Batua. *Jurnal ilmiah kesehatan diagnosis* vol. 15 no. 1 tahun 2020
- Heryana, Ade. (2020). Etika Penelitian. 10.13140/RG.2.2.13880.16649.hlm 3-4.
- Kruse, Jack. (2011). What to do about Neuropathy. <http://jackkruse.com/what-is-peripheral-neuropathy> (Diakses 11 November 2020).

- Lestari, Meilani Ayu. (2013). *Gambaran Distribusi Faktor Risiko Pada Penderita Ulkus Diabetika Di Klinik Kitamura Pku Muhammadiyah Pontianak*. Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura Pontianak
- Mayoclinic, 2010. www.mayoclinic.com. Diakses tanggal 19 Mei 2020
- Mildawati, dkk. 2019. Hubungan Usia, Jenis Kelamin Dan Lama Menderita Diabetes Dengan Kejadian Neuropati Perifer Diabetik. *Caring nursing jurnal*. Vol. 3 No. 2 (Oktober, 2019).
- Misnadiarly. (2006). *Diabetes Mellitus: Ulcer, Infeksi, Ganggren*. Penerbit Populer Obor, Jakarta.
- Muhartono, Sari Novalia. (2017). Ulkus Kaki Diabetik Kanan dengan Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan dan Agromedicine* Vol. 4 No. 1 (Juni, 2017).
- Nelly Marissa1, Nur Ramadhan. (2017). Kejadian Ulkus Berulang Pada Pasien Diabetes Mellitus. *SEL Jurnal Penelitian Kesehatan* Vol. 4 No.2, November 2017, 91-100.
- Noor, S. M. (2017). *Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi & Karya Ilmiah* (Vol. 7). Jakarta: Perpustakaan Nasional : Katalog Dalam Terbitan (KDT).
- Notoadmojo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nursalam. (2013). *Manajemen Keperawatan: Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional* (Vol. III). Jakarta: Salemba Medika.

- Oktorina, R., Wahyuni, A. & Harahap, EY. (2019). Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Ulkus Diabetikum Pada Penderita Diabetes Mellitus. *RNJ (Research Nursing Journal)* 2(3): 108-117
- Panganugraha, Izacha Hatma (2015) Hubungan Hipertensi dengan Kejadian Ulkus Diabetikum (Diabetic Foot Ulcer) pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD dr. Soedomo Kab. Trenggalek. *Other thesis*, University of Muhammadiyah Malang.
- Prawira D. A. (2013). Hubungan Durasi Diabetes Meutus Tipe 2 Dengan Kejadian Diabetik Neuropati Di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang. *Skripsi*. Palembang: Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang. Retrieved from: <http://repository.um-palembang.ac.id/id/eprint/744/1/SKRIPSI574-1705081214.pdf>.
- Purwanti S.O., 2013. Analisis Faktor-Faktor Risisko Terjadi Ulkus Kaki pada Pasien Diabetes Melitus Di RSUD DR. Moewardi. *Tesis*. Depok: Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia.
- Rina, dkk. (2016). Faktor-Faktor Risiko Kejadian Kaki Diabetik pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas* 1 (2), 2016, 48-60

- Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riskesdas 2018. Retrieved from:
https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf .
- Riskesdas Kota Tangerang. (2015). *Profil kesehatan kota Tangerang Tahun 2015*.
- Rochmah W. (2006). *Diabetes Mellitus pada Usia Lanjut*. Dalam Aru W, dkk, editors, Ilmu Penyakit Bagian Dalam Jilid III, Edisi keempat, Penerbit FK UI, Jakarta
- Roza, dkk. (2015). Faktor Risiko Terjadinya Ulkus Diabetikum pada Pasien Diabetes Mellitus yang Dirawat Jalan dan Inap di RSUP Dr. M. Djamil dan RSI Ibnu Sina Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2015; 4(1)
- Sari, dkk. (2017). Faktor Risiko yang Berpengaruh terhadap Terjadinya Hipertensi pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Puskesmas Kabupaten Pati. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas* 2 (2), 2017, 54-61
- Sugiyono. (2010). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suprajitno. (2016). *Pengantar Riset Keperawatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Sutawardana, J.H, dkk. (2016). *Studi fenomenologi pengalaman penyandang Diabetes Mellitus yang pernah mengalami episode Hipoglikemia*. *Nurse Line Journal*, 1 (1),159-175.

- Tjokroprawiro A. (1999). *Angiopati Diabetik: Makroangiopati-Mikroangiopati*.
Dalam: Noer, dkk, editors, Ilmu Penyakit Dalam, Jilid I, Edisi Ketiga, Penerbit
FK UI, Jakarta.
- Utami, dkk. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien
Diabetes Mellitus Dengan Ulkus Diabetikum. *JOM PSIK* VOL. 1 NO. 2
- Veranita, dkk. (2016). Hubungan Antara Kadar Glukosa Darah Dengan Derajat Ulkus
Kaki Diabetik. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, hal. 45-46. Volume 3 - Nomor
2, ISSN No 2355 5459)
- Waspadji S. (2006). *Komplikasi Kronik Diabetes: Mekanisme Terjadinya, Diagnosis
dan Strategi Pengelolaan*. Dalam Aru W, dkk, editors, Ilmu Penyakit Bagian
Dalam Jilid III, Edisi keempat, Penerbit FK UI, Jakarta.
- WHO Global Report 2016. *Fact Sheet of Diabetes*.
- WHO Health Topic https://www.who.int/health-topics/hypertension/#tab=tab_1.
Diakses tanggal 07 Juni 2021
- Yuhelma, dkk. 2015. Identifikasi dan analisis komplikasi makrovaskular dan
mikrovaskular pada pasien diabetes melitus. Skripsi ilmiah, Riau: program
study ilmu keperawatan Universitas Riau.
<https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/viewFile/8343/8012>
- Yuliani dkk. (2014). Hubungan Berbagai Faktor Risiko Terhadap Kejadian Penyakit
Jantung Koroner Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan
Andalas*. 2014; 3(1). <http://jurnal.fk.unand.ac.id>

Yunus, B. (2014). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Lama Penyembuhan Luka pada Pasien Ulkus Diabetikum di Rumah Perawatan ETN Center Makassar*, 40.

Yunus, B. (2015). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Lama Penyembuhan Luka pada Pasien ULKUS Diabetikum di Rumah Perawatan ETN Centre Makassar*
(Doctoral dissertation, UIN Alauddin Makassar)

Zhang, P. dkk. *Global Epidemiology of Diabetic Foot Ulceration: A Systematic Review and Meta-Analysis*. Taylor and Francis. 2016. Pages 106.

