

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. 2015, *Standards of medical care in diabetic.*, American Diabetes Association, Beauregard St.
- Aboyans, V., Criqui, MH., Abraha, P., Allison, MA., Creager, MA., Diehm, C., Fowkes, FGR et al. 2012, 'Measurement and Interpretation of the Ankle-Brachial Index', American Heart Association, 126: 2890-2909.
- Alfian, R. 2016, 'Hubungan antara tingkat pengetahuan dengan kepatuhan dengan penggunaan insulin pada pasien diabetes melitus di poliklinik penyakit dalam RSUD DR. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin, *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, Vol. 1, no. 1.
- Ariyanti, 2012, 'Hubungan perawatan kaki dengan risiko kaki ulkus diabetes melitus di RS. PKU, Muhammadiyah Yogyakarta', *Tesis*, Keperawatan Medikal Bedah, Universitas Indonesia: Depok.
- Basri, H, M. 2018, 'Pengalaman pasien DM tipe 2 dalam melakukan perawatan ulkus diabetic secara mandiri', Universitas Abdurrah.
- Baker, D. 2005, Smoking and peripheral arterial disease. Retrieved from http://ash.org.uk/files/documents/ASH_190.pdf
- Brunner & Suddarth. 2001, '*Buku ajar keperawatan medikal bedah*', eds. 8, vol. 3, Monica Ester, EGC, Jakarta.
- Carlson, T & James, F. 2016, 'A case control study of the risk factors for toe amputation in a diabetic population', *Lower Extremity Wounds*, vol 2, no 1, pp. 19-21.
- Crawford F, Inkster M, Kleijnen J. 2007, 'Predicting foot ulcers in patients with diabetes: a systematic review and meta-analysis', *Quarterly Journal of Medicine*, vol. 100, pp. 65-86.
- Cristanti, 2017, 'Kepatuhan diet dan minum obat dengan kejadian neuropati pada diabetes melitus tipe 2', Naskah Publikasi, Program Studi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

- Diani, N. 2013, 'Pengetahuan dan Praktik Perawatan Kaki pada Klien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Kalimantan Selatan', *Tesis*, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Fatimah, N. R. 2015, 'Diabetes mellitus tipe 2', *Artikel Review*, Vol. 4, no. 5.
- Ferawati, I. 2014, 'Faktor-faktor yang mempengaruhi terjadinya ulkus diabetikum pada pasien DM tipe 2 di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto', *Skripsi*, Universitas Jendral Soedirman, Purwokerto.
- Fernando, S, 2018, 'Faktor-faktor risiko yang berhubungan dengan angka kejadian kaki diabetik di RSUP H. Adam Malik, *Departemen Bedah Tesis Magister*, Universitas Sumatera Utara: Medan.
- Handaya, Y. 2016, *Tepat dan jitu atasi ulkus kaki diabetes*, Perpustakaan Nasional, Yogyakarta.
- Harjono, Y. 2014, 'Hubungan antara derajat merokok dan kadar gula darah terhadap risiko terjadinya kaki diabetik pada pasien diabetes melitus pria di RSUD Ciawi Bogor', *Bina Widya*, vol. 25, no. 4, pp. 162-167.
- Hasdianah. 2012, *Mengenal diabetes melitus pada orang dewasa dan anak-anak dengan solusi herbal*, Yogyakarta, Nuha Medika.
- Hastuti, R.T. 2008, 'Pada penderita diabetes mellitus', *Tesis*, Program Pasca Sarjana, Studi Kasus di RSUD Dr. Moewardi Surakarta.
- Husniawati, N. 2015, 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ulkus Kaki Diabetes Mellitus Di Klinik Diabetes Mellitus Tahun 2015', *Jurnal Ilmu Kesehatan*, vol. 7, no. 2, pp. 138–143.
- IDF. 2017, *International working group on the diabetic foot*, International Diabetes Federation, Diabetes And The Foot.
- Kogani, M et al. 2015, 'Risk factors for amputation in patients with diabetic foot ulcer in southwest Iran: a matched case-control study', *Epidemiology and Health*, vol. 37, p. e2015044,
- Kusuma, H. 2018, 'Kadar HbA1c yang tinggi dan ulkus yang lama sebagai faktor faktor risiko terjadinya amputasi pada pasien kaki diabetes di rumah sakit umum pusat sanglah', *Medicina*, vol. 49, no. 1.

- Lepantalo M, et al. 2011, Diabetic foot. *European Journal of Vascular and Endovascular Surgery*, Vol.42, no. 52, pp. 60-S74.
- Marewa Waris L, 2015, *Kencing Manis (Diabetes Mellitus) di Sulawesi Selatan*, Yayasan Pustaka Obor Indonesia, Jakarta.
- Mayasari, L. 2012, 'Wanita menopause lebih berisiko diabetes melitus', Reterived from health.detik.com
- Mitasari, G; Saleh, I; Marlenywati, 2014, 'Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian ulkus diabetika pada penderita diabetes melitus di RSUD Dr. Soedarso dan Klinik Kitamura Pontianak', *Journal*, Fakultas Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Pontianak.
- Musa et al. 2018, 'Faktor associates with amputation among patiens with diabetic foot ulcers in a Saudi population'. *BMC Res Notes*.
- Musa, G. H; Ahmad, E. M. 2012, 'Associated risk factors and management of chronic diabetic foot ulcers exceeding 6 months' duration', *Journal Diabetic foot & ankle*, vol.3.
- Mustafa, I. 2016, 'Determinan epidemiologis kejadian ulkus kaki diabetic pada penderita diabetes melitus di RSUD. Dr. Chasan Boesoirie dan diabetes center Ternate', *Tesis*, Universitas Airlangga.
- Nurhayati, I. & Hidayat, R.A. 2014, 'Perawatan kaki pada penderita diabetes mellitus di rumah', *Jurnal Permata Indonesia*, vol. 5, no. 2, pp. 49-54.
- Nurrahmani, U. 2015, 'Stop diabetes melitus', Familia (Group Relasi Inti Media), Yogyakarta.
- Nursalam. 2008, *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan*, Salemba Medika, Jakarta.
- O'Neals & Levin, 2008, 'The diabetic foot, Elevier: Philadelphia.
- Omar, M.S and San K.L, 2014, 'Diabetes Knowledge And Medication Adherence Among Geriatric Patient With Type 2 Diabetes Mellitus', *International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences Journal*, vol. 6, pp.103-106.
- Padila. 2012, 'Buku ajar keperawatan medical bedah', Nuha Medika, Yogyakarta.
- Pemayun, TGD et al. 2015, 'Risk factors for lower extremity amputation in

- patients with diabetic foot ulcers: A hospital-based case-control study', *Diabetic Foot and Ankle*, vol. 6, pp. 1–12.
- Perry, A.G & Potter, P. A. 2006, 'Fundamental keperawatan, konsep, klinis dan praktek, vol. 2, ed. 4, Jakarta: EGC.
- Purwanti, L.E. 2014, 'Hubungan motivasi dengan efikasi diri pasien DM tipe 2 dalam melakukan perawatan kaki di wilayah kerja puskesmas Ponorogo Utara', *Gaster Jurnal Ilmu Kesehatan*, vol. 11, no. 1, pp. 68-77.
- Purwanti, E.L & Maghfirah, S. 2016, 'Faktor risiko komplikasi kronis (kaki diabetik) dalam diabetes melitus tipe 2', *The Indonesia Journal Of Health Science*, Vol.7, no.1.
- Ratna, D. & Hasan, N. 2014, 'Penyembuhan ulkus diabetikum pada RS di provinsi Gorontalo', *Jurusan Ilmu Keperawatan, FIKK UNG*.
- Rochman, W. 2009, *Diabetes Millitus pada Usia Lanjut, Jilid III, Edisi Kelima*, Balai Penerbit FK UI, Jakarta.
- Rowland, K. 2009, 'Wound healing perspectives: diabetic foot ulcers, National Healing Cooperation, vol.6, no. 4.
- Sartikah, 2016, 'Faktor-faktor yang berhubungan dengan kematian pasien diabetes melitus di RSUD Tugurejo kota Semarang', *Skripsi, Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, UNNES*.
- Setiati, S et al. 2009, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*, Internal Publishing, Jakarta.
- Senra, H., Oliveira, R. A., Leal, I., & Vieira, C. 2011, 'Beyond the body image: A qualitative study on how adults experience lower limb amputation'. *Clinical Rehabilitation*, Vol. 26, no. 2, pp. 180-191.
- Shabira, D et al. 2014, 'Hubungan antara derajat merokok dan kadar gula darah terhadap resiko terjadinya kaki diabetik pada pasien DMpria di RSUD Ciawi Bogor', *Bina Widya*, Vol 25, no.4, pp. 162-167.
- Shatnawi, J. N; Zoubi, A. N; Hawamdeh, M. H; Khader, S. Y; Garaibeh, K; Heis, A. H. 2018, 'Pediactors of major lower limb amputation in type 2 diabetic patients referred for hospital care with diabetic foot syndrome',

- Dove Press Journal: Diabetes, Metabolic Syndrome and obesity*, hal. 313-319.
- Shin, J.Y et al. 2017, 'Influence of epidemiologic and patient behavior-related predictors on amputation rates in diabetic patients systematic review and meta-analysis', *International Journal of Lower Extremity Wounds*, vol. 16, no. 1, pp. 14–22.
- Sitompul, Y et al. 2014, 'Profil pasien kaki diabetes yang menjalani reamputasi di rumah sakit Cipto Mangunkusumo tahun 2008-2012', *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, vol. 2, no. 1, pp. 9–14.
- Soegondo, S. 2013, 'Penatalaksanaan diabetes mellitus', Jakarta: FKUI.
- Sussman, C. & Jensen, B.B. 2007, 'Wound care a collaborative practice manual for health professionals', 3rd ed, Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia.
- Syaifuddin, M. 2016, 'Hubungan panjang puntung dan indeks massa tubuh dengan keseimbangan berjalan pada pasien pasca amputasi anggota gerak bawah', Fakultas Teknik Universitas Wahid Hasyim Semarang, Vol. 12. no. 2.
- Tandra, H. 2017, 'Segala sesuatu yang harus anda ketahui tentang diabetes', PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Tang, Z.Q, Chen, H.L. & Zhao, F.F. 2014, 'Gender differences of lower extremity amputation risk in patients with diabetic foot A meta-analysis', *International Journal of Lower Extremity Wounds*, vol. 13, no. 3, pp. 197–204.
- Tirtonegoro, S. 2017, 'Hubungan antara dukungan keluarga dengan tingkat stres psikologis pada pasien ulkus diabetes mellitus', pp. 521–528.
- Tjokronegoro, 2002, Penatalaksanaan diabetes melitus terpadu, Cet 2, Jakarta, Balai Penerbit, FKUI.
- Utami, Karim. & Agrina, 2014, 'Faktor- faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien diabetes mellitus dengan ulkus diabetikum, Universitas Riau.
- Utami, 2004, Terapi jus diabetes melitus, Jakarta, PT Agromedia, Pustaka.

- Waspadji, S. 2006, Kaki Diabetes, Ilmu Penyakit Dalam Jilid III, Edisi keempat, FKUI, Jakarta.
- Won, H, S.et al 2014, 'Risk factors associated with amputation-free survival in patient with Diabetic foot ulcers', *Yonsei Medical Journal*, vol. 55, no. 5, pp. 1373–1378,
- Yuhelma; Hasneli, Y; Naulia,A.F, 2013, 'Identifikasi dan analisis komplikasi makrovaskuler dan mikrovaskuler pada pasien diabetes melitus', *Jurnal. Universitas Riau*, vol 49.