

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, dkk. 2017. Karakteristik Ulkus Diabetikum pada Penderita Diabetes Mellitus di RSUD dr . Zainal Abidin dan RSUD Meuraxa Banda Aceh. hlm.153–160.
- Abrar. 2019. Delphy. Jurnal Kesehatan Manarang, Volume 5, hlm 32 – 37.
- Amelia, R. 2018. Hubungan Perilaku Perawatan Kaki dengan Terjadinya Komplikasi Luka Kaki Diabetes pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Tuntungan Kota Medan. *Talenta Conference Series: Tropical Medicine (TM)*, 1(1), 124–131, diakses tanggal 23 Februari 2020.
<https://doi.org/10.32734/tm.v1i1.56>
- American Diabetes Association. 2019. Standards of medical care in diabetes-2014. *Diabetes Care*, 37(SUPPL.1), hlm.1–24. diakses tanggal 23 Februari 2020.
<https://doi.org/10.2337/dc14-S014>
- American Diabetes Association. 2020. Disclosures: Standards of Medical Care in Diabetes-2020. *Diabetes Care*, 43(January), S205–S206. diakses tanggal 25 Maret 2020
<https://doi.org/10.2337/dc20-Sdis>
- Atosona, A., & Larbie, C. 2019. Prevalence and Determinants of Diabetic Foot Ulcers and Lower Extremity Amputations in Three Selected Tertiary Hospitals in Ghana. *Journal of Diabetes Research*, 2019, diakses tanggal 3 Maret 2020
<https://doi.org/10.1155/2019/7132861>
- Bicer. 2020. Evaluation of foot care and self-efficacy in patients with diabetes in Turkey : Evaluation of foot care and self-efficacy in patients with diabetes in Turkey : an interventional study. January 2016, diakses tanggal 23 Februari 2020.
<https://doi.org/10.1007/s13410-016-0464-y>

Desy Sulastrri, 2020

PENGARUH EDUKASI ONLINE PERAWATAN KAKI TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP PENCEGAHAN ULKUS : Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Puskesmas Lawang Gintung Kota Bogor

UPN Veteran Jakarta, Ilmu Kesehatan, Keperawatan Program Sarjana

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.unvj.ac.id]

- Blonde. 2019. Classification of diabetes mellitus. In Clinics in Laboratory Medicine (Vol. 21, Issue 1), di akses tanggal 3 Februari 2020.
https://doi.org/10.5005/jp/books/12855_84
- Damayanti, S. 2018. Ceramah Dengan Leaflet Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Perawatan Kaki Diabetik Di Puskesmas Ngaglik I. Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta, 5(1), 331–338.
- Decroli, E. 2019. Diabetes Melitus Tipe 2. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Dewi & Arlina. 2015. Hubungan Aspek-aspek Perawatan Kaki Diabetes dengan Kejadian Ulkus Kaki Diabetes pada Pasien Diabetes Mellitus The Correlation of Aspects of Diabetic Foot Care with the Occurrence of Diabetic Foot Ulcer in Patients with Diabetes Mellitus. Mutiara Medika, 7, hlm. 13–21, di akses tanggal 25 Maret 2020
<https://doi.org/10.1016/j.jcyt.2015.05.013>
- Dwidiyanti & Meidiana. 2018. Pengaruh Edukasi melalui Media Audio Visual terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Overweight. Jurnal Kesehatan, 9(3), 478, diakses tanggal 23 Maret 2020
<https://doi.org/10.26630/jk.v9i3.961>
- Embuai. 2017. Pengaruh Edukasi Perawatan Kaki Dan Senam Kaki Terhadap Upaya Pencegahan Risiko Foot Ulcer Pada Klien Diabetes Melitus, 43, di akses tanggal 27 Maret 2020
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Faizi, dkk. 2017. pengaruh edukasi perawatan kaki dan senam kaki terhadap upaya pencegahan resiko foot ulcer pada klien diabetis meilitus. 1, 43, di akses tanggal 27 Maret 2020 .
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Fatimah, R. N. 2015. Diabetes Melitus Tipe 2. 4, hlm. 93–101.

- International Diabetes Federation. 2019. IDF Diabetes Atlas Ninth Edition 2019. International Diabetes Federation.
- Irnawati, dkk. 2019. Pengaruh Edukasi Melalui Media Whats App dan Leaflet Terhadap Perubahan Perilaku Berisiko Pada Siswa. *Window of Health : Jurnal Kesehatan*, 2(3), 297–306, diakses tanggal 27 Maret 2020
<https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.167>
- Jain, D. 2015. A new classification of diabetic foot complications: a simple and effective teaching tool. 6, 1–5.
- Ji, L., Bai, J., Sun, J., & Wang, Z. 2016. ScienceDirect Nursing care for diabetic toe ulcers : A case series report and literature review. *International Journal Of Nursing Sciences*, 3, 1–5.
- Kartika, R. W. 2017. Pengelolaan gangren kaki Diabetik. *Continuing Medical Education*, 44(1), 18–22.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2019. Hari Diabetes Sedunia Tahun 2018. Pusat Data Dan Informasi Kementrian Kesehatan RI, 1–8.
- Lathifah. 2017. Hubungan durasi penyakit dan kadar gula darah dengan keluhan subyektif penderita diabetes melitus. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, Volume 5 N(Mei 2017), 231–239, di akses tanggal 1 April 2020.
<https://doi.org/10.20473/jbe.v5i2.2017.231-239>
- Liu, dkk. 2017. Foot assessment in patients with diabetes. *Australian Family Physician.*, 35(6), 419–421.
- Loviana, R. R., Rudy, A., & Zulkarnain, E. 2015. Artikel Penelitian Faktor Risiko Terjadinya Ulkus Diabetikum pada Pasien Diabetes Mellitus yang Dirawat Jalan dan Inap di RSUP Dr . M . *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1), 243–248.
- Masturoh & Nauri. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan ,Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Edisi Tahun 2018.

Desy Sulastrri, 2020

PENGARUH EDUKASI ONLINE PERAWATAN KAKI TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP PENCEGAHAN ULKUS : Pada Penderita Diabetes Meilitus Di Puskesmas Lawang Gintung Kota Bogor

UPN Veteran Jakarta, Ilmu Kesehatan, Keperawatan Program Sarjana

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.unvj.ac.id]

- Munali, dkk. 2019. *Critical Medical And Surgical Nursing Journal (Jurnal Keperawatan Medikal Bedah dan Kritis)*. *Jurnal Keperawatan Medikal Bedah Dan Kritis*, 8(1), 8.
- Nuraisyah. 2017. Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keb.*
- Nursalam. 2016. Peningkatan Pemahaman Konsep Mata Pelajaran Fisika Dengan Menerapkan Model Pembelajaran Evidence Based Learning Dalam Pelaksanaan Guided Inquiry. *Jurnal Pendidikan FisikaA & A (Medan)*, 4(1), 40–43, di akses tanggal 1 april 2020.
<https://doi.org/10.24252/jpf.v4i1.3285>
- Nursiswati. 2016. Pengaruh Program Edukasi Perawatan Kaki Berbasis Keluarga terhadap Perilaku Perawatan Kaki pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, v4(n3), 305–315. di akses tanggal 27 Maret 2020
<https://doi.org/10.24198/jkp.v4n3.10>
- Pakpahan, dkk. 2020. p-ISSN : 2598-8700 (Printed) Analisa Pemanfaatan Teknologi Informasi Dalam Pembelajaran Jarak Jauh Di Tengah Pandemi Virus Corona Covid-19 Jisamar (*Journal of Information System , Applied , Management , Accounting and Researh*) p-ISSN : 2598-8700 (Pri. 4(2), 30–36.
- Radarbogor.id, 2017. <https://doi.org/www.radarbogor.id/metropolis/>, di akses tanggal 27 Maret 2020
- Prasetyani. 2017. Analisis faktor yang mempengaruhi kejadian diabetes melitus (dm) tipe 2. *Jurnal Kesehatan Al Irsyad (JKA)*, 2(24), 1–9.
- Puspitasari, dkk. 2020. Edukasi Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Pencegahan Kejang Demam Berulang. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 4(3), 124., di akses tanggal 3 April 2020
<https://doi.org/10.32419/jppni.v4i3.186>
- Putra, dkk. 2015. Empat Pilar Penatalaksanaan Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2

Desy Sulastri, 2020

PENGARUH EDUKASI ONLINE PERAWATAN KAKI TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP PENCEGAHAN ULKUS : Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Puskesmas Lawang Gintung Kota Bogor

UPN Veteran Jakarta, Ilmu Kesehatan, Keperawatan Program Sarjana

[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.unvj.ac.id]

- Four Pillars of Management of Type 2 Diabetes Mellitus Patients. 4(Dm), 8–12.
- Rahmalah. 2019. Pengaruh Penggunaan Gadget Terhadap Pembentukan Karakter. 302–310.
- Rahmawati, R. 2016. Pengaruh Program Diabetes Self-Management Education Terhadap Manajemen Diri Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 4(1), 46–58.
- Retno. 2020. Studies on Plover Cove Reservoir, Hong Kong: IV. The composition and spatial distribution of the crustacean zooplankton. *Taksonomi Bloom*, 6(4), 301–315. di akses tanggal 2 April 2020
<https://doi.org/10.1111/j.1365-2427.1976.tb01616.x>
- Rofiah dkk. 2019. Gambaran Pengetahuan dan Sikap Pasien Diabetes Mellitus (DM) Tentang Kejadian Komplikasi Chronic Kidney Disease (CKD) Description of Knowledge and Attitude of Patients of Diabetes Mellitus (DM) About the Complication of Chronic Kidney Disease (CKD. April, 41–51.
- Sari, N. N., & Herlina. 2018. Faktor–Faktor yang Mempengaruhi Kemandirian Merawat Kaki Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II. *Indonesian Journal of Nursing Research (IJNR)*, 1(2), 26–34.
- Sari, Y. K., Malini, H., & Oktarina, E. 2020. Studi Kasus Perawatan Luka dengan Gel Aloe Vera pada Pasien Ulkus kaki Diabetik. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(4), 320–325. di akses tanggal 27 Maret 2020
<https://doi.org/10.25077/jka.v8i4.1124>
- Siagian. 2019. Sikap Pasien Diabetes Mellitus Dalam Proses Penyembuhan Luka Diklinik Asri Wound Care Center Medan Tahun 2019. 28.
- siyoto. 2015. Dasar metodologi penelitian (ayup (ed.); cetakan 1.). literasi media publishing. literasimedia01@gmail.com

- Soelistijo, dkk. 2015. Konsensus Pengelolaan Dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia 2015 Perkumpulan Endokrinologi Indonesia.
- sunarmi. 2019. Pendahuluan Perubahan gaya hidup dan urbanisasi merupakan penyebab penting masalah kesehatan terutama pada Diabetes Mellitus dan terus menerus meningkat pada Peningkatan jumlah diabetes mellitus juga terjadi di Indonesia , diperkirakan pada tahun 2030 pre. 11, 165–174.
- Wahyuni. 2019. Hubungan Pola Makan Terhadap Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus. 4(2), di akses tanggal 3 April 2020
<http://jurnal.stikeswhs.ac.id/index.php/medika>
- wayuningsih. 2018. Jurnal penelitian keperawatan. 4(2).
- World Health Organization. 2016. Global Report on Diabetes. Isbn, 978, 88 di akses tanggal 4 April 2020.
. <https://doi.org/ISBN 978 92 4 156525 7>
- World Health Organization. 2016. Proportional mortality (% of total deaths, all ages). World Health Organization, 1, di akses tanggal 4 april 2020.
https://www.who.int/diabetes/country-profiles/bra_en.pdf