

## DAFTAR PUSTAKA

- American Diabetes Association. Type 2 diabetes mellitus. [Internet] ADA; 2014 [diambil tanggal 17 Desember 2020]; dari: <http://www.diabetes.org/diabetesbasics/statistics/>
- Asminarsih Zainal Prio dkk. (2019). Pengaruh Latihan Gerak Aktif Kaki Dengan Teknik Open Kinetik Chain Exercise Terhadap Kekakuan Sendi Dan Aktivitas Fungsional Pada Lansia Dengan Osteoarthritis Dan Rheumatoid Di Panti Sosial Tresna Werdha Minaula Kendari. *Jurnal Keperawatann*, Nomor 3 Volume 2 ; ISSN 2407-4801.
- Badan Pusat Statistik. (2018). *Statistik Penduduk Lanjut Usia*.
- Badan Pusat Statistik. (2019). *Statistik Penduduk Lanjut Usia*.
- Banjarnahor, S. (2019). Pentingnya Dokumentasi Dalam Pengkajian Keperawatan. <http://doi.org/10.31219/0sf.io/cus43>
- Canadian Association of Wound Care. 2004. *60 second Diabetic Foot Screen Screening Tool*. Tersedia di <http://www.diabetes.ca/CDA/media/documents/clinical-practice-and-education/proffesional-resources/60-second-diabetic-foot-screen-screening-tool.pdf> (diakses tanggal 15 Desember 2020)
- Darmojo R.B. (2009). *Buku Ajar Geriatri*. Edisi ke-3, Balai Penerbit Fakultas
- Departemen Kesehatan RI. (2014). *Pedoman pengelolaan : kegiatan kesehatan di keluarga usia lanjut. Edisi kedua*. Jakarta
- Desni, F. (2015). *Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Keluarga dengan Pengambilan Keputusan Pengobatan Keluarga*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.5, no.3.
- Edwina R, dkk. (2019). Pengaruh Stretching Exercise Terhadap Penurunan Skala Nyeri Lutut Pada Pasien Osteostritis. *Jambura Nursing Journal (JNJ)*. Vol.1, No.1, ISSN : 2654-2927
- Frykberg, R. 2002. *Diabetic Foot Ulcer : Pathogheniesis and Management*. Tersedia di <http://europepmc.org/abstract/med/12449264> (diakses tanggal 16 Desember 2020)
- Friedman, M.M. (2010). *Keperawatan Keluarga Teori dan Praktek Edisi 3*. Alih Bahasa: Debora R.L& Asy. Y. Jakarta: EGC

- Goldsmith, J., dkk. 2002. *The Effect of Range of Motion Therapy on the Plantar Pressure of Patient with Diabetes Melitus*. Tersedia di <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12381797> (diakses tanggal 15 Desember 2020)
- Hastuti, R. 2008. *Faktor Risiko Ulkus Diabetika pada Penderita Diabetes Melitus*. Tersedia di [http://eprints.undip.ac.id/18866/I/Rini Tri Hastuti.pdf](http://eprints.undip.ac.id/18866/I/Rini_Tri_Hastuti.pdf) (diakses tanggal 15 Desember 2020)
- Harmoko. (2012). *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- International Diabetes Federation. IDF diabetes atlas : sixth edition. [Internet] IDF; 2013 [diambil tanggal 02 Juni 2015]; dari: [http://www.idf.org/sites/default/files/EN\\_6E Atlas Full 0.pdf](http://www.idf.org/sites/default/files/EN_6E_Atlas_Full_0.pdf)
- International Diabetes Federation. IDF diabetes atlas : 7th edition. [Internet] IDF;2015 [diambil tanggal 12 Januari 2016]; dari: <http://www.diabetesatlas.org/keymessages.html>
- Kemendes RI. 2016. *Situasi Lanjut Usia (Lansia) di Indonesia*. Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. ISSN 2442-7659.
- Kemendes RI. (2018). *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kholifah, S. (2016). *Keperawatan Gerontik. Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Kozier, Erb, Berman, Snyder. (2012). *Buku Ajar Fundamental keperawatan Konsep, proses & Praktek*. Edisi 5. Alih bahasa : Eny,M., Esti, W., Devi, Y. Jakarta:EGC.
- Machfoedz, I., dan Suryani, E. 2012. *Pendidikan Kesehatan Bagian Dari Promosi Kesehatan*. Fitrayama: Yogyakarta
- Maryam, S. dkk. 2011. *Mengenal Usia Lanjut dan Perawatannya*. Jakarta : Salemba Medika
- Maryam, dkk. (2008). *Mengenal Usia Lanjut dan Perawatannya*. Jakart: Selemba Medika
- Miller, C.A. (2012). *Nursing For Wellness In Older Adults*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Mujahidullah, Khalid. (2012). *Keperawatn Gerontik*. Jogjakarta : Pustaka Pelajar.

- Nanda. (2015). *Diagnosis Keperawatan Definisi & Klasifikasi 2015-2017 Edisi10* editor T Heather Herdman, Shigemi Kamitsuru. Jakarta: EGC.
- Nursalam. 2013. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika
- Notoatmodjo, S. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012) . *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan* Jakarta: Rineka Cipta.
- Padila. 2013. *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2015. *Konsesus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta : PB. PERKENI
- Potter & Perry, (2010). *Fundamental Keperawatan*. Buku Satu. Edisi Ketujuh, Jakarta: Salemba Medika
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia:Definisi dan Indikator Diagnosis*, Edisi 1. Jakarta:DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia :Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*, Edisi 1. Jakaerta:DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia:Definisi dan Tindakan Keperawatan*, Edisi 1.Jakarta:DPP PPNI
- Price, S.A, Wilson, L.M. (2013). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*, Ed 6. Jakarta : EGC
- Roberts, P & Newton, V. 2011. *Assesment and Management of Diabetic Foot Ulcers*. Tersedia di <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22067465> (diakses tanggal 15 Desember 2020)
- Ronai, P., & Sorace, P. (2009). Peripheral arterial Disease and exercise. *Strength and conditioning journal*, 31, 50-54
- Roza RL, Afriant R, Edward Z. Faktor risiko terjadinya ulkus diabetikum pada pasien diabetes melitus yang dirawat jalan dan inap di RSUP Dr. M.Djamil dan RSI Ibnu Sina Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*
- [Internet]. 2015 [diambil tanggal 17 Desember 2020];4(1):243-247. dari: <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/229>
- Sari, Y. (2015). *Perawatan luka diabetes*. Yogyakarta: Graha Ilmu

- Semendawai RK. Pengaruh latihan fisik senam kaki terhadap efektivitas fungsi sensori di daerah telapak kaki pada penderita diabetes melitus di Puskesmas Kedung Mundu Kota Semarang Jawa Tengah. Skripsi. Semarang: Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang; 2013.
- Suardiman, S. 2011. Psikologi Usia Lanjut. Yogyakarta: Gadjah Mada University
- Singh, S., dkk. 2013. *Diabetic Foot Ulcer-Diagnosis and Management*. Tersedia di <http://www.esciencecentral.org/journals/diabetic-foot-ulcerdiagnosis-and-management-2329-910X-1-120.pdf> (diakses tanggal 16 Desember 2020)
- Shrikhande, G, V., & McKinsey, J. (2012). *Diabetes and peripheral vascular disease: diagnosis and management*. New York: Humana Press.
- Smeltzer & Bare. 2010. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: EGC
- Taufiq, I. 2011. *Pengaruh Latihan Range of Motion (ROM) Ankle terhadap Proses Penyembuhan Ulkus Kaki Diabetik di RSUD Dr. Hi. Abdul Moeloe dan RSUD Jendral A. Yani Provinsi Lampung*. Tersedia di <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20281441-T%20Ihsan%20Taufik.pdf> (diakses pada tanggal 14 Desember 2020)
- Trisnawati, S & Setyorogo S. 2012. *Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012*. Tersedia di [http://lp3m.thamrin.ac.id/upload/artikel%202.%20vol%205%20n0%201\\_shara.pdf](http://lp3m.thamrin.ac.id/upload/artikel%202.%20vol%205%20n0%201_shara.pdf) (diakses pada tanggal 18 Desember 2020)
- Triyani, G., dkk. *Pengaruh Latihan Peregangan Kaki terhadap Capillary Refille Time Extremitas Bawah Pasien DM Tipe 2*. Tersedia di <http://stikeswiramedika.ac.id/wp-content/uploads/2014/10/14-PENGARUH-LATIHAN-PEREGANGAN-KAKI-STRECHING-TERHADAP-CAPILLARY-REFILLE-TIME-EKSTREMITAS-BAWAH-PASIEN-DM-TIPE-2.pdf> (diakses pada tanggal 14 Desember 2020)
- Waluyo, S. 2009. *100 Question & Answer Diabetes*. Tersedia di [http://books.google.co.id/books?id=NT3xhb9YYAC&pg=PA143&dq=olahraga+memperbaiki+sirkulasi+darah&hl=en&sa=X&redir\\_esc=y#v=onepage&q=olahraga%20memperbaiki%20sirkulasi%20darah&f=true](http://books.google.co.id/books?id=NT3xhb9YYAC&pg=PA143&dq=olahraga+memperbaiki+sirkulasi+darah&hl=en&sa=X&redir_esc=y#v=onepage&q=olahraga%20memperbaiki%20sirkulasi%20darah&f=true) (diakses pada tanggal 17 Desember 2020)
- Widyawati, I. 2010. *Pengaruh Latihan Rentang Gerak Sendi Bawah secara Aktif (Active Lower Rang of Motion Exercise) terhadap Tanda dan Gejala Neuropati Diabetikum pada Penderita DM Tipe II di Penderita Unit RSU Dr. Soetomo Surabaya*. Tersedia di



<http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/137247-T%20Ika%20Yuni%20Widyawatu.pdf> (diakses pada tanggal 18 Desember)

Wound International. 2013. *Best Practice Guidelines Wound Management in Diabetic Foot Ulcer*. Tersedia di [http://www.woundsinternational.com/media/issues/673/files/content\\_10803.pdf](http://www.woundsinternational.com/media/issues/673/files/content_10803.pdf) (diakses pada tanggal 17 Desember 2020)

Yetur E. Sulistiawati Talan. (2016). *Pengaruh Free Active Exercise (FAE) terhadap peningkatan Range Of Motion (ROM) dan Penurunan Nyeri Sendi Lutut Lansia*. Citra Husada Mandiri Kupang.

