

## DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N. 2016. *Sistem Endokrim dengan Pendekatan NANDA NIC NOC*. Salemba Medika. Jakarta.
- American Diabetes Association. 2019. Standards Of Medical Care In Diabetes. *The Journal Of Clinical And Applied Research And Education Diabetes Care*. 42(1). <https://professional.diabetes.org/content-page/abstracts-1>. 21 Februari 2019. (10:38).
- Bilous, R., dan Donnelly, R. 2015. *Buku Pegangan Diabetes*. Edisi Keempat. Cetakan Pertama. Bumi Medika. Jakarta.
- Dinas Kesehatan Jawa Tengah. 2017. Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2017. [http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL\\_KES\\_PROVINSI\\_2017/13\\_Jateng\\_2017.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROVINSI_2017/13_Jateng_2017.pdf). Diakses 4 Desember 2018.
- Dinas Kesehatan Kota Surakarta. 2017. Profil Kesehatan Kota Surakarta Tahun 2017. <http://dinkes.surakarta.go.id/profil-kesehatan-kota-surakarta-tahun-2017>. Diakses 1 Desember 2018.
- Herliawati. 2019. Sensitivitas Kaki Penderita Diabetes Melitus Antara Dua Perlakuan. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*. 6(1) : 59-63.
- Kisner, C., dan Colby, L.A. 2018. *Terapi Latihan Dasar dan Teknik*. EGC. Jakarta.
- Lisanawati, R., Hasneli, Y., dan Hasanah, O. 2015. Perbedaan Sensitivitas Tangan dan Kaki Sebelum dan Sesudah Dilakukan Terapi Pijat Refleksi pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II. *JOM*. 2(2): 1402-1409.
- Lukita, Y.I., Widayati, N., dan Wantiyah. 2018. Pengaruh Range Of Motion (ROM) Aktif Kaki Terhadap Risiko Terjadinya Ulkus Kaki Diabetik pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Desa Kaliwining Kabupaten Jember. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*. 6(2): 305-311.
- Munir, N. 2015. *Neurologi Dasar*. Sagung Seto. Jakarta.
- Nuraini, H.Y., dan Surpiatna, R.,. 2016. Hubungan Pola Makan, Aktivitas Fisik dan Riwayat Penyakit Keluarga Terhadap Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. 5(1) : 5-11.
- Olviani, Y., Mahdalena., dan Rahmawati, I. 2017. Pengaruh Latihan Range Of Motion (ROM) Aktif-Asistif (Spherical Grip) Terhadap Pasien Stroke di Ruang Rawat Inap Penyakit Syaraf (Seruni) RSUD Ulin Banjarmasin. *Jurnal Dinamika Kesehatan*. 8(1): 250-257.

- Piyanto, S. 2012. Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Dan Kadar Gula Darah Pada Agregat Lansia Diabetes Melitus Di Magelang. *Tesis*. Universitas Indonesia. Depok.
- Purnamasari, D. 2014. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi Keempat. Jilid Kedua. Cetakan Pertama. Interna Publishing. Jakarta.
- Rahayu, K.I.N. 2015. Pengaruh Pemberian Latihan Range Of Motion (ROM) Terhadap Kemampuan Motorik pada Pasien Post Stroke di RSUD Gambiran. *Jurnal Keperawatan*. 6(2): 102-107.
- Ramdhani, A.N. 2017. *Buku Saku Praktik Klinik Keperawatan*. Salemba Medika. Jakarta.
- Rumahorbo, H. 2014. *Mencegah Diabetes Melitus dengan Perubahan Gaya Hidup*. In Media. Bogor.
- Sabar, S. 2016. Pengaruh Latihan Range Of Motion (ROM) Terhadap Fleksibilitas Sendi Lutut pada Lansia di Panti Sosial Tresna Wredha Gau Mabaji Kabupaten Gowa. *Jurnal Mitrasedhat*. 6(1): 1027-1034.
- Silalahi, E.L., Ginting, S., dan Marpaung, A.J. 2015. Pengaruh Senam Kaki Terhadap Sensitivitas Kaki pada Penderita Diabetes Melitus di Puskesmas Medan Tuntang Tahun 2015. *Jurnal Ilmiah PANNMED*. 10(2): 147-152.
- Surianti, Majid, A., dan Puuspitha, A. 2015. The Effect Of Active Range Of Motion Exercise On Sensory Neuropathy In Diabetes Mellitus Patients. *Indonesian Contemporary Nursing Journa*. 1(2).
- Susilowati, T., dan Windawati, F. 2016. Senam Ergonomik Meningkatkan Sensitivitas Kaki Pada Penderita Diabetes Melitus Di Kelurahan Purwosari Kecamatan Laweyan Kota Surakarta. *Junal Kebidanan dan Ilmu Kesehatan*. 2(2): 71-84.
- Tandra, H. 2017. *Segala Sesuatu Yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Tanto, C. 2014. *Kapital Selekt Kedokteran II*. Edisi Keempat. Cetakan Pertama. Media Aesculapius. Jakarta.
- Wahyuningsih, A.S., Huriah, T., dan Sari, N.K. 2016. Hubungan Kadar Gula Darah Dengan Insomnia pada Penderita Diabetes Melitus. *The Indonesian Journal Of Health Science*. 7(1): 54-63.
- Wahyuningsih, R. 2013. *Penatalaksanaan Diet pada Pasien*. Edisi Pertama. Cetakan Pertama, Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Widyanto, F.C., dan Triwibowo, C. 2013. Trend Disease Penyakit Saat Ini.
- Windawati, F. 2016. Pengaruh Senam Ergonomik Terhadap Tingkat Sensitivitas Kaki pada Penderita Diabetes Melitus di Kelurahan Purwosari Kecamatan Laweyan Kota Surakarta. *Skripsi*. Stikes 'Aisyiyah. Surakarta.