

DAFTAR PUSTAKA

- ADA (*American Diabetes Association*). (2010). *Standards of Medical Care in Diabetes-2010*. Diakses melalui care.diabetesjournals.org.
- Amin, H. N.(2012). *Asuhan Keperawatan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC jilid 2*. Yogyakarta : Mediacion
- Ananda, Perdana,A. (2017). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Penyakit DM Dengan Pengendalian Kadar Glukosa Darah Pada Pasien DM Tipe II*. Surakarta. Biomedika
- Anwar, S. (2018). Kepatuhan diet pada klien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia*.
- Arikunto, S. (2012). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Baequny, A., Hartono, M., & Harnani, A. S. (2015). *Efek Pemberian Susu Kedelai Terhadap Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II*.
- Bhathena SJ, Velasquez MT. (2002). *Beneficial role of dietary phytoestrogens in obesity and diabetes*. *J Clin Nutr*.
- Black,J.M.,& Hawks,J.H (2014). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan*. Jakarta: Salemba Medika.
- BPJS Kesehatan (2015).*Panduan Praktis Prolanis (Program Pengelolaan Penyakit Kronis)*. Jakarta : BPJS Kesehatan.
- Budiono. (2016). *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta : Bumi Merdeka
- Cahyono, A. D. (2011). Manfaat Susu Kedelai Sebagai Terapi Penurun Kadar Glukosa Darah Pada Klien Diabetes Melitus. *Jurnal AKP(4)*.
- Carpenito, L. J. (2013). *Buku Saku Diagnosa Keperawatan edisi 13*. Jakarta : EGC
- Christanto, et al., (2014). *Kapita Selekta Kedokteran*. Ed IV. Jakarta : Media Aeskulapius.
- Damayanti (2015). *Diabetes Mellitus & Penatalaksanaan Keperawatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Darusman. (2009). *Perbedaan Perilaku Pasien Diabetes Mellitus Pria dan Wanita dalam Mematuhi Pelaksanaan Diet*. Diakses melalui <http://berita-kedokteranmasyarakat.org>.
- Data Rekam Medis Puskesmas Ngadirojo 2021.
- Doenges, M. E. (2012). *Rencana Asuhan Keperawatan Pedoman Untuk Perencanaan dan Pendokumentasian Perawatan Pasien Edisi 3*. Jakarta : EGC

- Endriyanto,E., Hasneli,Y., Dewi,Y.I. (2012). *Efektifitas Susu Kedelai terhadap Tingkat Kadar Gula Darah pada Pasien DM Tipe 2*. Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau Kampus Binawidya : Pekanbaru.
- Fatimah & Restyana,N. (2015). *Diabetes Melitus Tipe 2* (Artikel Review).
- Handayani, W., Rudijianto, A., & Rasjad Indra, M. (2017). *Susu Kedelai Menurunkan Resistensi Insulin Pada Rattus Norvegicus Model Diabetes Melitus Tipe 2*. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*.
- Huda (2020). Analisis Faktor Individu Terhadap Tugas Kesehatan Keluarga Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik. *Jurnal Ilmu Kesehatan MAKIA, 10(1)*.
- Kemendes. Riset Kesehatan Dasar: Riskesdas (2010). Jakarta: *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Indonesia. (2010). *Profil Kesehatan Indonesia tahun 2009*.
- Kementerian Kesehatan Indonesia. (2019). *Profil Kesehatan Jawa Tengah 2019*. Jakarta. Kementerian Kesehatan RI.
- Madvhi, K. (2019). A screening for presence of psychological distress medical students of medical college in Rural north West India. *International Journal of Clinical Psychiatry*. 1(1): 20-23 DOI: 10.5923/j.ijcp.20130101.03
- Maulana, I. (2018). *Efektivitas Susu Kedelai Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II*.
- Notoadmojo, S (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Purwanto, NH. (2016). Hubungan Pengetahuan tentang diet diabetes melitus dengan kepatuhan pelaksanaan diet pada penderita diabetes melitus. *Jurnal Keperawatan*.
- Ratnawati, Riska. (2015). *Hubungan Antar Obesitas, Riwayat Keluarga dan Aktifitas Fisik dengan Kejadian DM Tipe 2 pada Pasien Di Instalasi Rawat Jalan (Poli Penyakit Dalam) RSUD Kota Madiun Tahun 2015*.
- Restyana N.R. (2015). *Diabetes Mellitus Tipe 2*. *Artikel*. *Medical Faculty*. Lampung University.
- Riskesdas. (2014). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*.
- Riskesdas. (2019). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*.
- Sari,C.W.M., Haroen,H & Nursiswati. (2016). Pengaruh Program Diet Susu Kedelai Berbasis Keluarga terhadap Kenaikan kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *JKP-Volume 4 Nomor 3 Fakultas Keperawatan, Universitas Padjadjaran*.
- Soegondo, S. (2011). *Panduan Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Bagi Dokter*

dan Edukator Diabetes : Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu. Jakarta : Balai Pustaka FKUI.

Sugiyono. (2010). *Statistika untuk Penelitian.* Bandung: Alfabeta.

Suyono & Slamet. (2011). *Penatalaksanaan diabetes mellitus terpadu: sebagai panduan penatalaksanaan diabetes mellitus bagi dokter dan edukator.* Jakarta : Balai Penerbit FKUI.

Tarwoto. (2012). *Keperawatan Medikal Bedah-Gangguan Sistem Endokrin.* CV. Trans Info Media.

Taylor, C. M. (2011). *Diagnosa Keperawatan : dengan Rencana Asuhan.* Jakarta : EGC

Ulfa, M. (2015). Gambaran Pengetahuan Anggota Keluarga Beresiko Tentang Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di wilayah Puskesmas Pisangan. *Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.*

UPTD Puskesmas Ngadirojo. (2019). *Profil Kesehatan UPTD Puskesmas Ngadirojo Tahun 2019.* Puskesmas Ngadirojo.

Wahyuni,A & Arisfa,N. (2016). Susu Kedelai Efektif Meningkatkan Ankle Brachial Index Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Ipteks Terapan Volume 9 Nomor 2.* Departemen Keperawatan Medikal Bedah Program studi Ilmu keperawatan STIKES : Bukittinggi

Wahyuni,T.D. (2013). Ankle Brachial Index (ABI) Sesudah Mengonsumsi Susu Kedelai pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Volume 4 No 2. Poltekkes Kemenkes Malang .*

World Health Organization. (2015). *Prevalance of Diabetes in The Who Sount- East Region.*

World Health Organization (2016). *Global Report On Diabetes.*

Zakiah (2015). Pengaruh *PEER COACHING* Terhadap Perilaku Kepatuhan Diet Dan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Ciumbuleuit Kota Bandung. *Skripsi. Universitas Airlangga Surabaya.*