

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Moeloek 2013 Provinsi Lampung. (Skripsi). Universitas Lampung. Bandar Lampung
- Anonim. Men 'more prone to type 2 diabetes'. BBC. 3 Oktober 2011. Diakses pada tanggal 27 Januari 2013 <http://www.bbc.co.uk/news/health-15147999>
- Anonim. Prolonged sitting increase's women's diabetes risk. My Health News Daily. 4 Mei 2012. Diakses pada tanggal 27 Januari 2013 <http://www.bbc.co.uk/news/health-15147999>
- Ardiansyah, M, Fatkhur RMQ. 2012. Hubungan anatar hiperglikemia, usia dan lama menderita pasien diabetes dengan angka kejadian neuropati diabetika. FKKIK (Pendidikan Dokter). Vol. 8, No.9.
- Arifin, A. 2011. Panduan Terapi Diabetes Melitus Tipe 2 Trekini. FK UNPAD, Bandung.
- American Diabetes Association (ADA), 2012. Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus. Diabetes Care volume 35 Supplement
- Anani, S. 2012. Hubungan antara Perilaku Pengendalian Diabetes kadar Glukosa Darah pasien Rawat jalan Diabetes mellitus
- American Diabetes Association. (2017). "Standards of Medical Care in Diabetes 2017". Vol. 40. USA : ADA
- Auliana, A, dkk (2015). "Pengaruh Depresi terhadap Perbaikan Ulkus Kaki Diabetik". Jurnal Penyakit Dalam Indonesia. Vol. 2, No. 4: 1-5
- Arikunto & Suharsimi. 2013. Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik. Ed. Revisi 2010. Jakarta: Rineka Cipta.
- Adiningsih, R. 2011. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 pada Orang Dewasa di Kota Padang Panjang. (Skripsi). Universitas Andalas. Padang.
- Badescu, SV. et al. (2016). "The association between Diabetes Mellitus and Depression". Journal of medicine and life. Vol.9. Issue. 4 : 120-125

Black, J.M. & Hwaks, J.H. (2014). Keperawatan Medikal Bedah Menejemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan (8th ed) (Joko Mulyanto,dkk, penerjemah). Jakarta : Salemba Emban Patria Breznošćšková, D & Nagyová, I (2013) “Depression and Bethesda. Kidney Disease of Diabetes 2010. National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases;

Chaliks, R., 2012, Kepatuhan dan Kepuasan Terapi dengan Antidiabetik Oral pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Jalan di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta, Tesis, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Dewey, K, Erica P, Susana L, Shanta R, Asslamira F, Charles P, Joan C.L, Barbara S, Joseph V. 2011. Study of women, infant feeding, and type 2 diabetes melitus after GDM pregnancy (SWIFT), a prospective cohort study: methodology and design. BMC Public Health. 11:952

Dahlan, M.S. 2011. Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan Ed. 5. Salemba Medika, Jakarta. 250 hlm.

Dewey, K, Erica P, Susana L, Shanta R, Asslamira F, Charles P, Joan C.L, Barbara S, Joseph V. 2011. Study of women, infant feeding, and type 2 diabetes melitus after GDM pregnancy (SWIFT), a prospective cohort study: methodology and design. BMC Public Health. 11:952

Dewi, RP. 2013. Faktor risiko perilaku yang berhubungan dengan kadar gula darah pada penderita diabetes melitus tipe 2 di rsud kabupaten karanganyar. Jurnal Kesehatan Masyarakat FKM Undip 2(1): 1-11.

Dewi, RP. 2013. Faktor risiko perilaku yang berhubungan dengan kadar gula darah pada penderita diabetes melitus tipe 2 di rsud kabupaten karanganyar. Jurnal Kesehatan Masyarakat FKM Undip 2(1): 1-11.

Dahlan, M.S. 2011. Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan Ed. 5. Salemba Medika, Jakarta. 250 hlm.

Hartati, T., 2003, Kualitas Hidup Penderita DM Tipe 2: Perbandingan Antara Penderita Kadar Gula Darah Terkendali dan Tidak Terkendali, Tesis, Program Pascasarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Jelantik, G.M.G. 2014. Hubungan Faktor Resiko Umur, Jenis Kelamin, Kegemukan dan Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Mellitus tipe II di

Wilayah Kerja Puskesmas Mataram. Jurnal Kesehatan. Denpasar. Media Bina Ilmiah. Volume 8, No 1, Februari 2014.

Kemkes, 2015, Tahun 2030 Prevalensi Diabetes Melitus di Indonesia Mencapai 21,3 Juta, <http://www.depkes.go.id/article/view/414/tahun-2030-prevalensi-diabetes-melitus-di-indonesia-mencapai-213-juta-orang.html>, 23 Januari 2015

Kushariyadi. 2010. *Askep pada Klien Lanjut Usia*. Jakarta: Salemba Medik

IDF, 2011, One Adult In Ten Will Have Diabetes By 2030, <http://www.idf.org/media-events/press-releases/2011/diabetes-atlas-8thedition>, 23 Januari 2011

IDF, 2014, IDF Diabetes Atlas, <http://www.idf.org/atlasmap/atlasmap>, 23 Januari 2015.

Irawan, D., 2010, Prevalensi dan Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Daerah Urban Indonesia, Tesis, Universitas Indonesia, Yogyakarta.

Kemkes, 2013, Riset Kesehatan Dasar: Riskesdas 2013, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI 2013, Jakarta.

Lela, I.P., 2014. Hubungan Dukungan Keluarga dan Self Efficacy dengan Perawatan Diri Lansia Hipertensi. Jurnal Kesehatan. Bandung: Jurnal Ilmu Kesehatan Komunitas Indonesia Vol.10 No. 2 September 2014.

Malini, F. N. 2010. Gambaran pengetahuan penderita DM tipe 2 terhadap penyakit dan pengelolaan DM tipe 2 di RSUP H. Adam Malik Medan. (Skripsi). Universitas Sumatera Utara. Medan.

Notoatmodjo, S. 2010. Metodologi Penelitian Kesehatan. Rineka Cipta, Jakarta.

PERKENI. 2011. Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia. Jakarta. PB PERKENI.

Pigur Agus Marwanto 2010. Proporsi Angka Kejadian Nefropati Diabetik Pada Laki-Laki Dan Perempuan Penderita Diabetes Melitus Tahun 2009 Di Rsud Dr.Moewardi Surakarta. .2010:40

PERKENI. 2011. Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia. Jakarta. PB PERKENI.

Rusmiah. 2010. Hubungan Tingkat Pendidikan dan pengetahuan gizi dengan Kepatuhan Diet pada Penderita Diabetes Melitus (Diabetisi) di Ruang Rawat Inap RSUD Dr.H.Moch Ansari Saleh. (Skripsi). Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Husada Borneo. Banjarmasin.

Taufiq, F. 2012. Hubungan Pengetahuan Tentang Diabetes Melitus dan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Dr. H..

Ustriawanto, N., 2013, Peningkatan Pengetahuan dan Kepatuhan Pasien melalui Pemberian Konseling di Rumah: Studi Kualitatif pada Pasien Diabetes 77 Melitus Tipe 2, Skripsi, Program Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.