

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Fadlullah. 2014. *Faktor Pendorong Perilaku Diet Tidak Sehat Pada Mahasiswi*. Ejournal Psikologi, Vol 2, No 2: 163-170, 2014. Diakses pada 24 juli 2019 dari <http://www.portal.fisip-unmul.ac.id/site/?p=2298>.
- ADA (American Diabetes Association). 2014. *Diagnosis and Classification of*
- ADA (American Diabetes Association). 2016. *Standards of Medical Care in Diabetes 2016*. Diabetes Care,39;1
- ADA, 2009, Standart of Medical Care in Diabetes-2009, *Diabetes Care*, Volume 32, S13-S61 (Suppl 1)
- Agus, Riyanto (2011). *Buku Ajar Metodologi Penelitian*. Jakarta: EGC
- American Diabetes Association (ADA) .2015. Diagnosis and classification of diabetes mellitus. *American Diabetes Care*, Vol.38, pp: 8-16
- American Diabetes Association (ADA). 2013. Standards of medical care in diabetes 2013. *Diabetes Care* (36): 13
- American Heart Association* (AHA). 2012. Understand Your Risk for Diabetes.
- Andra, S. W., & Yessie, M. P.2013. *KMB 1 Keperawatan Medikal Bedah Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Astrid Nehlig. (2010). *Is Caffeine a Cognitive Enhancer?**Journal of Alzheimer's Disease* 20 (2010) S85–S94.
- Aziz Alimul, Hidayat. 2007. *Metode Penelitian dan Teknik Analisis Data*.Jakarta: Salemba Medika

Biro Komunikasi dan Pelayanan Masyarakat. Menkes: *Lansia yang Sehat, Lansia yang Jauh dari Demensia*. Jakarta: 2016.

Canadian Diabetes Association. 2013. *Definition, Classification and diagnosis of Diabetes, Prediabetes and metabolic syndrome*, Canadian Journal of Diabetes, Vol 37: S8-S11

Crane et al. *Glucose Level and Risk on Dementia*. N Engl J Med. 2013 : 369: 540-548

Depkes RI, 2008. *Diabetes Melitus Ancaman Umat Manusia di Dunia*. Diakses 29 Juli 2019. Http: www.depkes.go.id/indeks/

Desmita. 2010. *Psikologi Perkembangan*. PT Remaja Rosdakarya : Bandung
Diabetes Mellitus. Diakses pada tanggal 25 Juli 2019 dari <http://www.heart.org/HEARTORG/Conditions/Diabetes/UnderstandYourRi>

Deu, F. (2015). *Hubungan Fungsi Kognitif dengan Kemampuan Interaksi Sosial pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Kabila Kabupaten Bone Bolango*. Jurnal ilmiah Kesehatan keperawatan, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan. Diakses pada tanggal 14 September 2019 dari <<http://eprints.ung.ac.id/12360/2/2015-1-1-14201-841411088-bab127072015115219.pdf>>

Doddy Panentu, Muhammad Irfan. 2013. *Uji Validitas Dan Reliabilitas Butir Pemeriksaan Dengan Montreal Cognitive Assesment Versi Indonesia (MOCA-Ina) Pada Insan Pasca Stroke Fase Recovery*. Vol 13, No 1 (2013)

- Doerflinger DMC. 2012. *Mental status assesment in older adults: montreal cognitive assesment: moca version 7.1 (original version).The HartfordInstitute for Geriatric Nursing Journal*. 3(2): 1-3
- Duron, E and Olivier, H. 2008. *Vascular risk factor, cognitive decline and dementia*.4(2) :369-81
- Fathmi, A. 2012. *Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Kadar Glukosa Darah Pasien DM tipe 2 Di RSUD Karanganyar*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Goldenberg, R., Punthakee, Z., 2013, *Definition, Classification and Diagnosis of Diabetes, Pre diabetes and Metabolic Syndrome, Can J Diabetes*, **37**:8-11
- Gorji, M. A. H., et. al., 2012.*Comparison of Memory Impairment Among Two Groups of Patients With Diabetes With Different Disease Durations*.BioMedCentral Research Notes. 5:2-4
- Hansen, B., Kirketerp, G., Ehlers, G., Nordentoft, E. 2007. *Evidence-based clinical guidelines for injection of insulin for adults with diabetes melitus. 2nd edition*. Danish Nurses Organization. Denmark
- Hartley, A 2006.*Changing Role of The Speed of Processing Construct in the Cognitive Psychology of Human Aging*. In J.E. Birren & K.W. Schaie (Eds.), *Handbook of the Psychology of Aging* (6th ed., pp. 183-207). San Diego: Academic Press
- Hidayat, A.A. 2007.*Metode Penelitian Keperawatan dan teknik Analisa Data*,. Penerbit Salemba medika <http://ehsablog.com/diabetes-melitus-dm.html>.

- Ismawati, Muis A, Akbar M, Goysal Y, Kaelan C, Satriono. *Hubungan derajat klinis dan gangguan kognitif pada pasien penderita parkinson dengan menggunakan MoCA-Ina [Karya Tulis Ilmiah]*. Makassar: Universitas Hasanudin; 2014.
- Husein, N., Silvia, L., Yetty, R., dan Herqutanto. 2010. *Uji Validitas dan Reabilitas Montreal Cognitive Assesment Versi Indonesia (MoCA-Ina) Untuk Skrining Gangguan Fungsi Kognitif, Neurona Neuro Sains*. 27(4): 15-22
- IDF. 2013. *IDF Diabetes Atlas Sixth Edition, International Diabetes Federation 2013*
- IDF. 2015. *Diabetes Atlas Seventh Edition: International Diabetes Federation; 2015*
- Irawan, Dedi. 2010. *Prevalensi dan Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 di Daerah Urban Indonesia (Analisa Data Sekunder Riskesdas 2007)*. Thesis Universitas Indonesia
- Kodl CT, Seaquist ER. *Cognitive Dysfunction and Diabetes Melitus*. Endocrine Reviews. 2008;29(4):494- 511.
- Manschot S.M., et. al. 2007. *Metabolic and Vascular Determinants of Impaired Cognitive Performance and Abnormalities on Brain Magnetic Resonance Imaging In Patient With Type 2 Diabetes*. *Diabetologia* 2007. 50:238897
- Marlina. (2012). *Hubungan Asupan Zat Gizi dan Aktifitas Fisik Terhadap Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Pegawai Negeri Sipil Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Barat*, Skripsi, Universitas Esa Unggul
- Morren D.Y., et. al. 2014. *Duration of Type 2 Diabetes and Very Low Density Lipoprotein Levels Are Associated with Cognitive Dysfunction in Metabolic Syndrome*. Hindawi Publishing Corporation *Cardiovascular Psychiatry and Neurology : USA*. Vol : 2014.
- MyersG, David .*Psikologi Sosial*. Jakarta : penerbit Salemba Humanika, 2012, edisi

- Nasution K. *Artikel penyegar; fungsi kognitif menurun akibat diabetes mellitus*. Dalam Medika, Jurnal Kedokteran. 2012. Ed. 05, vol. XXXVIII- (serial online) 2012. Tersedia dari: URL: HYPERLINK<http://www.jurnalmedika.com> (13/01/2020)(16:30)
- National Institute for Diabetes and Digestive and Kidney Diseases (NIDDK). 2014. Cause of diabetes. NIH Publication.
- Novandhori, 2013. *Hubungan Peran Keluarga Dengan Kualitas Hidup Lansia Yang Mengalami Gangguan Fungsi Kognitif Di Desa Windunegara Kecamatan Wangon Kabupaten Banyumas*.
<http://jos.unsoed.ac.id/index.php/keperawatan/article>. diakses 14 Januari 2020
- Notoatmodjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Pandelaki. 2009. *Buku ajar ilmu penyakit dalam edisi-5*. Jakarta: Internal publishing pp: 1930-46
- PERKENI. 2011. *Konsensus pengelolaan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia 2011*. Semarang: PB PERKENI
- Pramessti, O. L. (2012). *Fokus WHO: Peningkatan Harapan Hidup Lansia*. Di akses pada 14 September 2019 <http://nationalgeographic.co.id>
- Purnamasari. D., 2009. *Diabetes Melitus Gestasional*. Di Dalam : Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid 3 Edisi V. Jakarta
- Purwatresna, Eka. 2012. *Aktifitas Antidiabetes Ekstrak Air dan Ethanol Daun Sirsak Secara In Vitro melalui inhibisi Enzim α -Glukosidase*. Bogor: Institut Pertanian Bogor
- Rafnsson BS, Deary JI, Fowkes FGR, 2009. *Peripheral Arterial Disease and Cognitive Function*. Vasc Med; 14: 51

Rees G, Chye AP, Lee S-H. *Demensia di Kawasan Asia Pasifik: Sudah Ada Wabah*. 2006.

Riskesdas. *Badan Penelitian Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI 2013*. Riset Kesehatan Daerah. Jakarta: Riskesdas: 2013

Roberts,R.O., et al.2008. *Duration and Severity of Diabetes Are Associated with Mild Cognitive Impairment*. *National Institutes of Health* : Olmsted. Vol : 2008. Pp: 1-7

Rosebud. (2008). *Duration and Severity of Diabetes Are Associated with Mild Cognitive Impairment. Case-control population-based. Clinical Dementia Rating MMSE*. MCI berhubungan dengan onset diabetes sebelum usia 65 dan lama diabetes ≥ 10 tahun

Sahlasaida. 2015. *Penyakit Diabetes Melitus, Penyebab dan Gejalanya*. Diakses pada tanggal 25 juli 2019. <http://tipkesehatan.com/2015/10/penyakit-diabetes-melitus-penyebab-dan-gejalanyaskforDiabetes/Understand-Your-Risk-for-Diabetes.UCM.002034.Article.js>

Saudah, & Ayu. 2014. *Gambaran Derajat Nyeri Punggung Bawah Pada Ibu Hamil Trimester III di Rumah Bersalin Hikmah Desa Tambak Agung Kecamatan Puri Kabupaten Mojokerto*. *Jurnal Keperawatan Bina Sehat*, 10 (02)

Scanlon, V.C dan Sanders, T. 2007. *Essentials of Anatomy and Physiology (5th ed.)*. Philadelphia: F.A Davis Company

Shuba, N., Karan. 2012. *Assessment of Cognitive in the Diabetes Melitus*. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*. 6(10): 1658-62

- Singh-Manoux A, Kivimaki M, Glymour MM, Elbaz A, Berr C, Ebmeier KP, dkk. *Timing of onset of cognitive decline: result from Whitehall II prospective cohort study*. BMJ. 2012;344:622.
- Smeltzer, Suzane C., and Bare, Brenda G.,2008. *Buku Ajar Kesehatan Medical Bedah, Volume 2, Edisi 8*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC
- Streater, A., Spector, A., Aguirre, E., Hoe, J., Hoare, Z., Woods, R., Russell, I., & Orrell, M. (2012). *Maintenance Cognitive Stimulation Therapy (CST) in practice: study protocol for a randomized controlled trial*. BMC Trials, 13, 91. doi: 10.1186/1745-6215-13-91
- Subekti I., 2009. *Buku Ajar Penyakit Dalam: Neuropati Diabetik*, Jilid III, Edisi 4, Jakarta: FK UI pp. 1948
- Sugiarto B R dan Suprihatin. 2012. *Kepatuhan Kontrol Dengan Tingkat Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Baptis Kediri*. Jurnal. Kediri
- Sujaya, I Nyoman. (2009). *Pola Konsumsi Makanan Tradisional Bali sebagai Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe dua di Tabanan*. Jurnal Skala Husada, 6(1): 75-81
- Suryadi, 2009. *Hubungan Antara Tingkat Gangguan Kognitif dengan Stadium Retinopati Diabetika pada Diabetes Melitus Tipe 2*. Pp 6-22. Tesis
- Tasha Smith *et al.* 2007. *The montreal cognitive assessment: validity and utility in a memory clinic setting*. The Canadian Journal of Psychiatry. 52(5):329-332
- Trisnawati. 2013. *Faktor Risiko Kejadian Diabetes mellitus Tipe 2 di Puskesmas Kecamatan cengkareng Jakarta Barat*, Jurnal Ilmiah kesehatan Vol.5,No.1
http://lp3m.thamrin.ac.id/upload/artikel%202.%20vol%205%20no%201_shar_a.pdf diakses tanggal 13 Januari 2020 (0:34)

- Ulya, A.Z. 2012. *Cegah Diabetes Dengan Rempeyek Lidah Mertua*. Jurnal Pendidikan Dompot Dhuafa, Vol.2, No
- WHO. 2016. *Global Report On Diabetes*. France: World Health Organization
- Widyastuti, W.,2012.Hubungan Antara Depresi dengan Kepatuhan Melaksanakan Diit pada Diabetisi di Pekalongan.*Jurnal Ilmiah Kesehatan Vol. IV No. 1 Maret 2012*
- World Health Organization (WHO) 2014. *Commission on Ending Childhood Obesity*. Geneva, World Health Organization, Departement of Noncommunicable disease surveillance
- Wreksoatmaja, B. R. 2015. *Aktivitas kognitif memengaruhi fungsi kognitif lanjut usia di Jakarta*. CDK, 42(1), 7–13.
- Yaffe K, Falvey C, Hamilton N, Schwartz AV, Simonsick EM, Satterfield S, dkk. *Diabetes, Glucose Control, and 9-Year Cognitive Decline Among Older Adult Without Dementia*. Arch Neurol. 2012;69(9):1170-5.