

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, CE., Nishikawa, Y., Shapira, LB., 2011. Lifestyle Factors and Ghrelin: Critical Review and Implications for Weight Loss Maintenance, Obesity Review. Vol. 12, No. 5.
- Adam, Epel. 2007. Theoretical model of reward based stress eating. Stress, eating and the reward system. *Physiology and Behavior*. Vol 91, issue 4:2007449 – 458.
- Adnan, M., Mulyati, T., Iswoyo, JT. 2013. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Rawat Jalan Di RS Tugurejo Semarang . *Jurnal Gizi Universitas Muhammadiyah Semarang*; 2(1): 18 -24.
- Almatsier, S. 2010. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Andreou, E., Alexopoulos, C., Lionis, C., Varvogli, L. 2011. Perceived Stress Scale: Reliability and Validity Study in Greece. *Environ. Res. Public Heal.*, vol. 4, pp. 3287–3298.
- Arisman. 2010. Buku Ajar Ilmu Gizi Obesitas, Diabetes Mellitus, dan Dislipidemia Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Arman Dwi D. 2006. Pengaruh latihan pasrah diri terhadap kontrol gula darah pada penderita diabetes mellitus tipe 2 dengan gejala depresi. Post graduated Thesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Riset Kesehatan Dasar 2013. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Bauer, J.M., Kaiser, M.J., Anthony, P., Guigoz, Y., Sieber, C.C. 2008. The mini nutritional assessment- its history, Today's practice, and Future perspectives. *Nutr Clin Pract* 23 : 388-396
- Bilous, RW. 2008. Diabetes. PT. Dian Rakyat. Jakarta.
- Bjorntorp, P. 1997. Body fat distribution, insulin resistency, and metabolic disease. Burbank, LA, California. 13 : 795-803.
- Chakravarty, C., Hazarika, B., Goswami, L., Ramasubban, S. 2013. Prevalence of Malnutrition in a Tertiary Care Hospital in India. *Indian J Crit Care Med.*; 17(3): 170-173.
- Departemen Kesehatan RI. Petunjuk Teknis Pemantauan Status Gizi Orang Dewasa dengan Indeks Massa Tubuh (IMT). 2003. (Diunduh, 05 Maret 2015). Tersedia dalam : <http://www.depkes.go.id/index.php.vw=2&id=A-137>. _Diunduh pada tanggal 13 Oktober 2018.
- Dinardo, M. 2010. Mind bodies therapy in diabetes management. *Diabetes Spectrum*, 22(1),. <http://proquest.umi.com/pqdweb?indek=&&did=1662109331&SrchMode=2&sid=14&Fmt=6&VInst=PROD&VType=PQD&RQT=309&VName=PQD&TS=1265259132&clientId=72174>. Diunduh pada tanggal 17 oktober 2018
- Donath, M., Y., Shoelson, S., E. 2011. Type 2 Diabetes as an Inflammatory Disease. *National Review Immunologi*; 11(2): 98-107.
- Dudek, Susan, G. 1997. Nutrition handbook for nursing practice. 3rd Ed. Philadelphia: Lippincott-Raven.

Ebersole, P., Hess,P., Touhy,T.,Jett,K. 2009. Gerontological nursing &health aging.2nded. St. Louis, Missouri: Mosby, Inc.

Engum,A, Arnstein. M, Midhjell.K, Holeh.A, 2005. A large population-based study of sociodemographic, life style, and clinical factor associated with depression in type 1 and tyoe 2 diabetes. *Diabetes care* 28(8): 1904-1909.

Fatimah-Muis S, Puruhita N. 2010. Gizi pada lansia. Dalam: Martono H, Pranaka K. Buku ajar Boedhi-Darmojo: Geriatri (ilmu kesehatan usia lanjut). Jakarta: Balai Penerbit FKUI.

Flegal, K. M., Carroll, M. D., Kit, B. K., & Ogden, C. L. 2012. Prevalence of obesity and trends in the distribution of body mass index among U.S. adults, 1999 – 2010. *The Journal of the American Medical Association*, 307 (5), 491–497. doi:10.1001/jama.2012.39.

Gibson RS. 2005. Principles of Nutritional Assessment. New York: Oxford University Press; 245-267.

Gowhar S., Gayathri, G., Hemamalini, A., J. 2012. Handgrip Strength as a Simple Indicator of Malnutrition in Hemodial ysis Patients. *Kidney Research and Clinical Practice* . 31(2):235-245.

Greenberg, J. S. 2012. Comprehensive stress management (7th ed). New York: The Mc Graw Hill Companies. Tersedia dalam: <https://drive.google.com/file/d/0BxMqKGS9XxLqWHN3VFdPdEgtUmc/edit>.

Heimbarger, D.C. & Ard, J.D. (2006). Handbook of clinical nutrition. 4th ed. Philadelphia: Mosby Elseiver.

Kiran, U., Behari, M., Venugopal, P.,Vivekanandhan, S., Pandei, R., M. 2010. The eff ect of aotugenic relaxation on chronictension headache and modulating cortisolresponse. *Indian Journal Anaesth*, 49(6) : 474-479,.<http://medind.nic.in/iad/t05/i6/iadt05i6p474.pdf>.

Kurnianingrum, N., M., A. 2015. Pengaruh kombinasi latihan pasrah diri dan fluoxetine dibandingkan dengan fluoxetin tunggal terhadap perubahan kadar endothelin-1: Studi pada penderita diabetes mellitus tipe 2 dengan simtom depresi. Post Graduated Thesis. Yogyakarta: Gadjah Mada University.

Lubis, NL. 2012. Depresi : tinjauan psikologis. Jakarta: Kencana Prenada Media Grup. 1-36.

Mahendra, B. 2008. Care Yourself, Diabetes Mellitus. Penebar Plus. Jakarta.

Meiner, Sue E & Annette, G.L. 2006. Gerontological nursing. 3th edition. St. Louis Missouri: Mosby.

Moore, Mary C. 2009. Pocket guide to nutritional assessment and care. 6th ed. St. Louis Missouri: Mosby Elseiver.

Muin, N. 2015. Pengaruh latihan pasrah diri ditambah fluoxetine dibandingkan fluoxetine terhadap penurunan kadar fruktosamin penderita diabetes mellitus tipe 2 dengan simtom depresi. Post Graduated Thesis. Yogyakarta: Gadjah Mada University.

Napitupulu, Halasan. 2002. Faktor-Faktor yang berhubungan dengan status gizi pada lanjut usia di kota Bengkulu. Tesis. Depok: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.

Norman, K., Stobaus, N., Gonzalez, M., C., Schulzke, J., D., Pirlich, M.

2011. Handgrip Strength: Outcome Predictor and Marker of Nutritional Status. *Clinical Nutrition* ;30(2):135–142.

Novianto. 2006. Pengaruh LPD terhadap Kontrol Tekanan Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II dengan Hipertensi dan Gejala Depresi Thesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Oktariyani. 2012. Gambaran Status Gizi Pada Lanjut Usia di Panti Sosial Tresna Werdha (PSTD) Budi Mulya 01 dan 03 Jakarta Timur. Thesis. Program Pasca Sarjana. Fakultas kesehatan masyarakat. Universitas Indonesia.

Pusparini. 2007 .Obesitas sentral, sindroma metabolik, dan diabetes mellitus tipe dua. Thesis pasca sarjana program studi ilmu gizi. Jakarta: Universitas Indonesia.

Roberts, CK., Shields, M., De Groh M, Aziz, A., Gilbert J. 2012. Overweight and obesity in children and adolescents. *National Statistics of Canada, Catalogue*;23(3):1-7.

Rohimah , Probandari, A., Wiboworini, B. 2016. Perbedaan Kekuatan Genggam Berdasarkan Status Gizi pada Pasien diabetes mellitus Tipe 2 *Indonesian Journal of Human Nutrition*, 3(1), 9–19.

Roro, Flaviana. 2019. Pengaruh Kadar Albumin Dan Skor Mna Terhadap Massa Otot Pada Pasien Lansia Dengan Diabetes Mellitus. UNS-F. Kedokteran Prog. SPpds I Ilmu Penyakit Dalam-S961508007-2019: imprint digital library.

Rospond. 2008. Penilaian status nutrisi. Style shhet: <http://lyrawati.files.wordpress.com/2008/07/penilaian-status-nutrisi.pdf> Diunduh pada tanggal 13 Oktober 2018.

Rudiansyah,M. 2008. Pengaruh latihan pasrah diri terhadap C-reactive protein pada penderita diabetes mellitus tipe 2 dengan simtom depresi. Post Graduated Thesis. Yogyakarta: Gadjah Mada University.

Sacco, W.P., Wells, K. J., Vaughan, C.A., Friedman, A., Perez, S., Mattew, R. 2005. Depression in adult with type 2 diabetes : The role of adherence body mass index, and self-efficacy. *Health Psycholog Journal*. Pp 630-634.

Sari, N., K. 2006. Deteksi dini malnutrisi usia lanjut. Dalam: Harjodisastro D, Syam AF, Sukrisman L, editors. Dukungan nutrisi pada kasus penyakit dalam. Jakarta: Pusat Penerbitan FKUI.

Sari, W. 2016. Pengaruh kombinasi atihan pasrah diri dan fluoxetine dibandingkan dengan fluoxetine tunggal terhadap perubahan kadar nitrit oksida : Studi pada penderita diabetes mellitus tipe 2 dengan simtom depresi. Post Graduated Thesis. Yogyakarta: Gadjah Mada University.

Setyaningsih, S. 2013. Perbedaan Kadar Glukosa Darah berdasarkan Status Gizi Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD dr. Moewardi di Surakarta .tesis. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Siswanto, A., Siregar, A.K., Asdie, A.H. 2016. Treating Depression in Diabetic Patients : Latihan Pasrah Diri (LPD) Revisited. *Acta Interna The Journal of Internal Medicine*. 6 (1).

Soleistijo, S.A., Novida, H., Rudjianto, A., Soewondo, P., Suastika, K., Manaf, A., Sanusi, H. 2015. Konsensur Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia. Jakarta. P.B PERKENI.

Soegondo, S. 2005. Perjalanan Obesitas Menuju Diabetes dan Penyakit

Kardiovaskuler. Jakarta : FKUI. RSCM; hal. 1-23.

Supriasa, IDN., Bakri, B., Fajar, I. 2001. Penilaian status gizi. Jakarta: EGC.

Sugiani, PPS. 2011. Status gizi dan status metabolik pasien diabetes mellitus rawat jalan di RSUP Sanglah Denpasar.

Surwit, RS., Van Tilburg, William, P., Lune J.D. 2002. Stress Management Improves Long Term Glycemic Control in Tyoe 2 Diabetes. *Diabetes Care*. 25: 30-34.

Surilena, Agus, D. 2011. Faktor-faktor yang mempengaruhi depresi pada lansia di Jakarta. *Majalah Kedokteran Damianus*. 5(2), 115-129.

Sujanitha, V., Sivansuthan, S., Selvakaran, P., Parameswaran, P. 2015. Overweight, Obesity, and Chronic Complications of Diabetes Mellitus in Patients Attending Diabetic Centre, Teaching Hospital, Jaffna, Sri Lanka. *The Ceylon Medical Journal*; 60(3): 94-96.

Sugiani, PPS. 2011. Status Gizi dan Status Metabolik Pasien Diabetes Mellitus Rawat Jalan di RSUP Sanglah Denpasar. *Jurnal Ilmu Gizi*; 2(1):49-57.

Tirta, M., Wirasto, RT., Huriyati, E. 2010. Status Stres Psikososial dan Hubungannya dengan Status Gizi Siswa SMP Stella Duce 1 Yogyakarta. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. 6(3):138- 144.

Tze PinNg, Liang Feng, Shwe Zin NyuntPhD. Nutritional, Physical, Cognitive, and Combination Interventions and Frailty Reversal Among Older Adults: A Randomized Controlled Trial. *The American Journal of Medicine*. Vol 128, p 1225-1236.

Wahyuningsih, R. 2013. Penalaksanaan Diet pada Pasien.Graha Ilmu.Yogyakarta.

Wiwied Dwi, O., Lintang, DS., M. Zen Rahfiludin. 2012. Hubungan kebiasaan konsumsi fast food, aktivitas fisik, pola konsumsi, karakteristik remaja dan orang tua dengan indeks massa tubuh (IMT). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 1(2): 542 – 553.

Word Health Organization. 2014. Global Status Report on Noncommunicable Disease 2014. Tersedia dalam http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/148114/1/9789241564854_eng.pdf.

Zekry, D., Herrmann ,FR., Vischer, UM. 2013. The Association between the Body Mass Index and 4 year All cause Mortality in Older Hospitalized Patients. *J Gerontol A Biol Sci Med Sci Ceylon Med J*; 68(6): 705-711.