

DAFTAR REFERENSI

- ADA, A. D. (2013). *Standar of Medical Care in Diabetes*. Diabetes Care.
- ADA, A. D. (2015). *Standards of Medical Care in Diabetes* . ADA.
- AKG. (2013). *Angka Kecukupan Gizi Energi, Protein, Yang Dianjurkan Bagi Bangsa Indonesia* . Jakarta: Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2013.
- Almasier, S. (2013). *Prinsip-Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almastir. (2004). *Prinsip Dsar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utams.
- Amanina, A., Bejo, R., & Setyo, N. F. (2015). Hubungan Asupan Karbohidrat dan Serat Dengan Kejadian Diabetes Militus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Purwosari.
- Anani, S. (2012). Hubungan Antara Pengendalian Diabetes dengan Kadar Glukosa Darah Pasien Rawat Jalan Diabetes di RSUD Arjawinangun Kecamatan Ci Rebon. *JKN*.
- Andi, & Sulilowati. (2008). Faktor Risiko Diabetes Melitus di Rumah Sakit Umum Dr. Wahidin Sudirohusodo Makasar. *Jurnal Ilmiah Nasional*.
- Arikunto, S. (2002). *Prosedur PPenelitian : Suatu Pendekatan Praktek* (v ed.). Jakarta: Rineka.
- Astarian, N. W., Astuti, K. W., & Warditiani. (2013). Skrining Fitokimia Ekstak Metanol Rimpang Bangle (zingiber purpureun roxb). *Jurnal Farmasi Udayana Bali*.
- Astawan, M. (2004). Diet Sehat dengan Makanan Berserat. *Solo Tiga Srangkai Mandiri*.
- Avihani, R. (2013). Densitan Energi Makanan dan Herditas Sebagai Faktor Risiko Diabetes dan Hipertensi. *Nutrition Collage*.
- Banner, & Abdulbari. (2009, April). Prevalence of Diagosed and Undiagosed Diabetes Melitus and Its Risk Factor in a Population-Based Study of Qatar. *84*(1).
- Bintanah, S., & Erna , H. (2011). Asupan Serat dengan Kadar Gula Darah, Kadar Kolesterol Total dan Status Gizi pada Pasien Ddiabetes Mellitus Tipe 2 di Rumah Sakit Roemani Semarang. *Jurnal Unimus*, 293-295.
- Brunner, & Suddarth. (2011). *Keperawatan Medikal Bedah* (8 ed.). EGC: Jakarta.
- Budianto, A. (2015). *Dasar-Dasar Ilmu Gizi*. Malang: UMM Pres.
- Bustan, M.N., 2007. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Cetakan 2 Rineka Cipta, . Jakarta.
- Christina, & Mistra. (2008). Acute Psychological Stress Affects Glucose Concentration In Patients With Type 1 Diabetes Following Food Intake But Not In The Fasting State. *Diabetes Care*, 28(8), 1910.

- Consortium, T. I. (2013). The Association between Dietary Energi Dnsity and Type 2 Diabetes in Erop: Results from the EPIC-Intrack Study . Plos One.
- Dadang. (2011). *Manajemen Stres, Cemas dan Depresi* . Jakarta: FKUI.
- Dalimartha, S. (2005). *Rumah Tradisional untuk pengobatan Diabetes Melitus*. Jakarta: Penebar Sowadaya.
- Damanik, Debora Evelina. 2006. Pengujian Reliabilitas, Validitas, Analisis Item, dan Pembuatan Norma Depression, Anxiety and Stress Scale (DASS).
- Derek, M. I., V., J. R., & Kallo, V. (2017, Februari). Hubungan Tingkat Stres Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe Ii Di Rumah Sakit Pancaran Kasih Gmim Manado. *e-Journal Keperawatan*, 5(1).
- Devi, N. (2010). *Nutrition and Food Gizi untuk Keluarga*. (I. Suhanda, Ed.) Jakarta: PT Kompas Media Nusantara.
- Dewi, U. P., & Fillah, F. D. (2013, Juni). Hubungan antara Densitas Energi dan Kualitas Diet Dengan Indeks Massa Tubuh (IMT) pada Remaja. *Journal of Nutrition College*, 2(4).
- Diana, N., Muhamad, L. O., & Tina, L. (2017). Analisis Faktor Risiko Penyakit Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Usia Dewasa Muda DI RSUD Bahtermas Provinsi Sulawesi Tenggara. *JIMKESMAS*.
- Dolongseda, F. V. (2017). Hubungan Aktivitas Fisik dan Pola Makan dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II di Poli Penyakit Dalam Rumah Sakit Pancaran Kasih GMM Manado. *Jurnal Keperawatan*, 5(1).
- Esfahni, F. H., Fallah, E. N., Moslehi, n., Mirmiran, P., & Azizi, F. (2016). The Association Between Dietary Energi Density and The Risk of Tipe 2 Diabetes : Tehran Lipid and Glukose Study. *Iranian Jurnal of Endocrinology and Metabolism*.
- Fahmiyah, I., & Nyoman, I. L. (2016). Faktor yang Memengaruhi Kadar Gula Darah Puasa Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Poli Diabetes RSUD Dr. Soetomo Surabaya Menggunakan Regresi Probit Biner. *Sains dan Seni ITS*, 5(4).
- Fitri, & Yeti, W. (2012). Asupan Energi, Karbohidrat, Serat, Beban Glikemik, Latihan Jasmani dan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Medika Media Indonesia*, 2(2).
- Fox, C., & A, K. (2010). *Bersahabat Dengan Diabetes Tipe 2*. Jakrta: Penebar Plus.
- Gibney, Michael J. (2008). *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC
- Grian, J. F. (2009). Grender-Specific Epidemiology of Diabetes. *Journal for Equity and Health*.
- Guyton, A., & J, E. H. (2007). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran dan Mekanisme Penyakit*. Jakarta: EGC.

- Guyton A.C. 2000. Text Book of Medical Physiology, 10thEd .USA. W.B. Saunders Co
- Handayani, D. (2016, Juni). Densitas Energi dan Sajian Karbohidrat Makanan Tradisional dan Modern di Kota Malang. (Nurrika Azizah, Ed.) *Indonesian Journal of Human Nutrition*, 3(1), 12-13.
- Haraphap, V. (2012). *Hubungan Pola Konsumsi Makanan dengan Status Gizi*. Banda Aceh.: Universitas Syiah Kuala.
- Hardinsyah, & Nyoman, D. S. (2017). *Ilmu Gizi Teori Dan Aplikasi*. Jakarta: EGC.
- Harris, M. L., Oldmeadow, C., Hure, A., Luu, J., Loxton, D., & Attia, J. (2017). Stress Increases The Risk Of Type 2 Diabetes Onset In Women: A 12-Year Longitudinal Study Using Causal Modelling. *Journal Pone*.
- Hartono, A. A. (2012). *Buku Ajar Ilmu Gizi*. (M. Rahmat, Ed.) Jakarta: EGC.
- Hingle, M. D., Wertheim, C. B., & Neuhouser, L. M. (2017, Mei). Association between Dietary Energy Density and Incident Type 2 Diabetes in the Women's Health Initiative. *the Academy of Nutrition and Dietetics*, 117(5).
- Hudak, & Gallo. (2009). *Keperawatan Kritis: Pendekatan Holistik*. Jakarta: EGC.
- IDF, A. (2015). *Diabetes Fakta dan Angka*.
- Ilham Ramdani, M. (2016). Gambaran Tingkat Depresi Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Umum Kardinah Kota Tegal.
- Isaacs. (2004). *Keperawatan Kesehatan Jiwa dan Psikiatri*. Jakarta: EGC.
- Izzati, W. & Nirmala. (2015). *Hubungan Tingkat Stres Dengan Peningkatan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Perkotaan Rasimah Ahmad, Bukit Tinggi*. Jurnal Program Studi D III Keperawatan STIKes Yarsi Sumbar Bukittinggi.
- Kemenkes. (2010). *Profil Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Indonesia.
- Kemenkes. (2014). *Pedoman Teknis Pemantauan Status Gizi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes, R. (2008). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Indonesia.
- Khomsan, A. (2003). *Pangan dan Gizi untuk Kesehatan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Khomsan, A. (2008). *Sehat Itu Mudah Wujudkan Hidup Sehat dengan Makan Tepat Waktu*. Jakarta: Buku Kompas.
- Khusharto, C. M. (2006, November). Serat Pangan. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 1(2), 45-54.
- Konsensus. (2015). *Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus tipe 2 di Indonesia*. PERKEMI.
- Lanywati, E. (2007). *Diabetes Mellitus Penyakit Kencing Manis*. Yogyakarta: KANISUS.

- Leoni, A. (2012). Hubungan umur, Asupan Protein dan Faktor Lain dengan Kadar Glukosa Darah Puasa pada Pegawai SATLANTAS dan SUMDA di Polresta Depok.
- Lestiani, L. (2011). Manfaat Serat Dalam Makanan.
- Lovibond, S. (1995). Manual for the Depression Anxiety dan Stress (second editions). *Psychology Foundation*.
- Muhan, N. B. (2007). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Maulana, M. (2008). *Mengenal Diabetes Melitus*. Jakarta: Kata Hati.
- Meivy, I. D., Julia, V. R., & Vandri, K. (2017, Februari). Hubungan Tingkat Stres dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Sibetes Militus Tipe II di Rumah Sakit Pancaran Kasih Gimim Manado. *Jurnal Keperawatan*, 5, 2-4.
- Moehyi, S. (1988). *Pengaturan Makan dan Diet untuk Penyembuhan Penyakit*. Jakarta: PT Gramedia Utama Pustaka Utama.
- Muflihatin, S. K. (2017). Hubungan Tingkat Stres dengan Kadar Glukosa darah pada Pasien Diabetes Militus Tipe 2 RSUD Abdul Wahab Syaharnie Samarinda. *e-Journal Keperawatan*, 5(1), 5-6.
- Murdianingsih, D. S., & Ghofur, D. A. (2013). Pengaruh Kecemasan Terhadap Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe Di Puskesmas Bnyuanyar Surakarta. *Talenta Psikologi*.
- Notoatmojo, W. (2010). *Metodeologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Paruntu, Olga Lieke. (2012). *Asupan gizi Dengan Pengendalian Diabetes Pada Diabetisi tipe II Rawat Jalan di BLU Prof. Dr. R. D. Kandou*. Poltekkes Manad
- Patel. (2006). *Manajemen Stres, Cemas dan Depresi*. Jakarta: PT Raja Grafindo.
- Peramesti, T. A., Edi, K. T., & Wardhana, Z. F. (2018). Faktor-Faktor Determinan Depresi Terhadap Kadar Glukosa Darah Puasa Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Dawan 1. *Bali Health Journal*.
- Perkeni. (2011). *Konsensus Pengolahan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: Perkeni.
- Putri, L. P. (2016). Hubungan Densitas Energi Dan Asupan Zat Gizi Makro Dengan Kejadian Sindrom Metabolik Pada Remaja Obesita. *Journal of Nutrition Colleg*, 5(3).
- Ramaiah, S. (2008). *Cara Mengetahui Gejala Diabetes dan Menditeksinya Semenjak Dini*. Jakarta: PT Bhuana Ilmu Populer.
- Ramaita. (2010). Hubungan Stres dengan Kejadian Anemia. *Fakultas Kedokteran*.
- Ramayulis, R. (2014). *Diet Rendah Energi dengan Seimbang Teratur*. (A. Mu'min, Ed.) Jakarta, DKI Jakarta.
- Rimbawan, & Siagian, A. (2004). *Indeks Glikemik Pangan*. Bogor: Penebar Swadaya.

- Risikesdas. (2007). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.
- Risikesdas. (2013). *Laporan Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Rubenstein, D., Wayne, D., & Bradley, J. (2007). *Penyakit Metabolik* (6 ed.). Erlangga.
- Santrock. (2003). *Perkembangan Remaja*. Jakarta: Erlangga.
- Sanusi, S. R. (2010). *Beberapa Uji Validitas Dan Reabilitas ada Instrumen Penelitian*. Retrieved from Beberapa Uji Validitas Dan Reabilitas ada Instrumen Penelitian: <http://reseptorry.usu.ac.id>
- Saraswati, S. (2009). *Diet Sehat untuk Asam Urat, Diabetes, Hipertensi dan Stroke* (1 ed.). (A. Safa, Ed.) Jogjakarta, Daerah Istimewa Jogjakarta, Indonesia: A Plus Books.
- Setyorogo, S., & Shara, K. T. (2013). Faktor Risiko Kejadian Disbetes Melitus Tipe II di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5(1).
- Siagian, A. (2010). *Epidemiologi Gizi*. Jakarta: Erlangga.
- Soelistijo, S. A. (2015). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia*. Pengurus Besar Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PB PERKENI).
- Sri, W. (2010). *Makanan Fungsional*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sudiarti, & Indrawani. (2007). *Bahan Makanan dan Zat Gizi*. Jakarta: Pt Raja Grafindo Persada.
- Sudoyo, Aru, W., Setiohadi, B., & Alwi, I. (2007). *Buku Ajar Penyakit Dalam* (Edisi IV ed., Vol. II). Jakarta: FKUI.
- Silverthorne. 2001. *Human Physiology an Innegrated Approach*, 2th. Ed. San Francisco. Pearson Education, Inc.
- Siregar, Syofian. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: PT Fajar Interpratama Mandiri
- Sherwood, L. (2010). *Human physiology: from cells to systems*. 7th Ed.
- Suciati, D. (2014). *Hubungan Antara Kecemasan dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus di Rumah Sakit DKT*. Yogyakarta: Naskah Publikasi.
- Supariasa. 2001. *Penilaian Status Gizi*. Buku Kedokteran EGC. Jakarta
- Suryono. (2004). *Psikologi untuk Keperawatan* (edisi 2 ed.). Jakarta: EGC.
- Syari'ati, A. W. (2015). *Hubungan Kadar Glukosa Darah Penderita Diabetes Melitus Tie 2 Di RSUD Salatiga*. Surakarta: Fakultas Kedokteran Muhamadyiah.
- Tandra, H. (2008). *Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes*. Jakarta: PTGramedia.
- Tristyanto, N. (2015). *Perbedaan Kadar Gula Darah Pada Perokok Aktif Dan Perokok Pasif Di Kecamatan Madyopuro Tahun*.

- Wahyuni, S. (2010). Fakto-Faktor yang Berhubungan dengan Penyakit Diabetes Melius (DM) Daerah Perkotaan di Indonesia.
- Wang, J., Luben, R., Tee, K. K., Bingham, S., J, N. W., & G, N. F. (Eds.). (2008, November). Dietary Energy Density Predicts the Risk of Incident Type 2 Diabetes. *Diabetic Care*, 31(11), 2120–2122.
- Wardlan, G. M., & S, J. H. (2007). *Perspectives in Nutrition*. New York: McGraw-Hill Higher Education.
- Watkins, K. J., & Baldo, T. D. (2010). The infertility experience: biopsychosocial effect and sugestions for counselors. *Journal of Counseling & Development*, 82, 394- 402.
- WHO, W. H. (2004). *Internasional Statistical Classification of Disease and Related Health Problems Tenth Revision Volume 2 scond editiond*. Geneva.
- WHO, W. H. (2013). *Definition, Diagnosis classification of Diabetes Militus and Tits Complications*. WHO Consultation.
- Wiardani, N. K. (2007, Juli). Pola Makan dan Obesitas Sebagai Faktor Risiko Diabetes Militus Tipe 2 di Rumah Sakit Sanglah Denpasar. (H. Hady, Ed.) *Jurnal Klinik Indonesia*, 4(1), 5-7.
- Yunita, C. (2017). Hubungan Densitas Energi Diet, Lemak Viseral, Tingkat Stres, Dan Tekanan Darah Pada Pasien Dewasa Dengan Diagnosa Diabetes Melitus Tipe Ii Di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk . Jakarta : Universitas Esa Unggul.
- Yuliza, D. (2005). *Pedoman Pemeriksaan Laboratorium untuk Penyakit Diabetes Melitus*. bDepartemen Kesehatan RI; Jakarta.
- Ylonen, K., Saloranta, C., Carina, K. K., Grood, L., Aro, A., & Virtanen, S. (2012). Associations of Dietary Fiber With Glucose Metabolism in Nondiabetic Relatives of Subjects With Type 2 Diabetes. *Diabetes Care*.