

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan M., Mulyati T., Isworo J T. 2013. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) Dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus (DM) Tipe 2 Rawat Jalan Di RS Tugurejo Semarang. *Journal Gizi*. Vol 2. No 1. Hal 18-24
- Almatsier, Sunita. 2009. *Penuntun Diet*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- American Diabetes Association (ADA). 2012. *Executive Summary: Standards of Medical Care in Diabetes-2012*. Diabetes Care. Volume 35. No 1.
- Arisma, M. B. *Obesitas, diabetes melitus, & dislipidemia: Konsep, teori, dan penanganan aplikatif*. Jakarta: EGC; 2011.
- Astuti, A.A.A.F.D. 2016. “Indeks Massa Tubuh (IMT), Lingkar Pinggang dan A *Body Shape Index* (ABSI) Sebagai Prediktor Hipertensi Remaja Usia 18-21 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Kedung Mundu”. Skripsi. Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI. 2008. *Laporan hasil riset kesehatan dasar nasional tahun 2007*. Jakarta. Departemen Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan RI. *Pedoman Pengendalian Diabetes mellitus dan Penyakit Metabolic* . Jakarta: Departemen Kesehatan RI. 2008
- Depkes RI, 2008, *Pedoman Pengendalian Diabetes Melitus dan Penyakit Metabolik*, Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular, Jakarta.
- Dinas Kesehatan Kota Denpasar. 2018. *Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Kota Denpasar Tahun 2018*. Bali: Dinas Kesehatan Kota Denpasar.
- Fridawanti, A.P. 2016. “Hubungan Antara Asupan Energi, Karbohidrat, Protein, Dan Lemak Terhadap Obesitas Sentral Pada Orang Dewasa Di Desa Kepuharjo, Kecamatan Cangkringan, Yogyakarta”. Skripsi. Fakultas Farmasi, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Gibney. M. J., Margetts, B. M., Kearney, J. M., Arab, L. 2009. *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC
- Hasanah, D.N. 2018. “Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Gaya Hidup Penyandang Diabetes Mellitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Purwosari Kota Surakarta”. Skripsi. FIK, Jurusan Keperawatan, Universitas Muhammadiyah, Surakarta.
- International Diabetes Federation. 2013. *IDF Diabetes Atlas Sixth Edition*

- International Diabetes Federation. 2015. IDF Diabetes Atlas Seventh Edition 2015. Brussels: International Diabetes Federation.
- Irawan, Dedi. 2010. Prevalensi dan Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 di Daerah Urban Indonesia (Analisa Data Sekunder Riskesdas 2007). Thesis Universitas Indonesia
- Jelantik I Gusti MC, Haryati E. Hubungan Faktor Risiko Umur, Jenis Kelamin, Kegemukan dan Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Mataram. ISSN Media Bina Ilm. 2014;
- Kementrian Kesehatan RI, 2013, Riset Kesehatan Dasar, Kementrian Kesehatan Republik Indonesia Medika, Jakarta
- Kistianita, A. N., Yunus, M. and Gayatri, R. W. 2018. Analisis Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Usia Produktif Dengan Pendekatan Who Stepwise Step 1 (Core / Inti) di Puskesmas Kendalkerep Kota Malang. (online). Preventia: The Indonesian J of Public Health. 3(1), pp. 1–14.
- Kumalasari, N.L.A., Juniarsana, I.W., Suantara, I.M.R. (2013). Aplikasi 3J Dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Melitus Rawat Jalan Di Puskesmas II Denpasar Barat. *Jurnal Ilmu Gizi, Vol 4, No. 2*
- Lubis, J. P. 2012. Perilaku Penderita Diabetes Melitus Rawat Jalan di RSUD Rantauprapat Kabupaten Labuhanbatu Dalam Pengaturan Pola Makan. (Skripsi). Universitas Sumatera Utara.
- Lubis, S.L., Utami, G.T., & Dewi, Y.I. (2018). Gambaran Gaya Hidup Anggota Keluarga Berisiko Diabetes Melitus (DM) Tipe 2. *JOM FKp, Vol. 5, No. 2*.
- Mahfudzoh, B.S., Yunus, M. and Ratih, S.P. 2019. Hubungan Antara Faktor Risiko Diabetes Melitus yang Dapat Diubah Dengan Kejadian DM Tipe 2 di Puskesmas Janti Kota Malang. *Journal Sport Science and Health. Vol. 1 (1) 2019*
- Maulana, M. 2008. Mengenal Diabetes Panduan Praktis Menangani Penyakit Kencing Manis. Jogjakarta: Ar Ruzz Media Group
- Munawaroh, Siti. 2016. “Hubungan Antara Asupan Karbohidrat Sederhana, Asupan Serat dengan Kadar Glukosa Darah Puasa pada Pasien Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Poli Penyakit Dalam RSUD Cibabat Kota Cimahi Tahun 2016”. Tesis. Jurusan Gizi, Poltekkes, Bandung.
- Nurlaili, H.K.P., Isfandiari, M.A. 2013. Hubungan Empat Pilar Pengendalian DM Tipe 2 Dengan Rerata Kadar Gula Darah. *Journal Berkala Epidmiologi, Vol 1 No. 2 September 2013*
- Nurrahmani. (2012). *Stop! Diabetes*. Yogyakarta : Araska

- Olivia G. Mokolensang, Aaltje E. Manampiring, Fatimawali. 2016. Hubungan Pola Makan dan Obesitas Pada Remaja di Kota Bitung. *Journal of Public Health*, Vol 4, No 1 Tahun 2016
- Parizadeh M.R., Safarian M., & Esmaeili H., 2008, Prevalence of Type 2 Diabetes Melitus in Iran and its relationship with Gender, Urbanisation, Education, Marital Status and Occupation, *Singapore Medical Journal*, 49(7), 571-576.
- Perkeni, 2010. Konsensus Pengelolaan Diabetes Mellitus tipe 2 di Indonesia. Jakarta, Perkeni.
- PERKENI. 2011. Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2011. Jakarta : Perkumpulan Endokrinologi Indonesia.
- PERKENI. 2011. Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015. Jakarta : Perkumpulan Endokrinologi Indonesia.
- Purwandari, Henny. (2014). Hubungan Obesitas dengan Kadar Gula Darah pada Karyawan di RS Tingkat IV Madiun. *Jurnal Vol. 01*, No. 25.
- Purwaningsih, N. 2018. “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Instalasi Rawat Jalan Rsud Dr. Moewardi Periode Februari-Maret 2018”. Skripsi. Fakultas Farmasi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Puspitasari, D.R. 2015. “Nilai Titik Potong/*Cut-off Point* Lingkar Pinggang dan Indeks Masa Tubuh Orang Indonesia untuk Memprediksi Diabetes Mellitus dengan Rasio Kemungkinan Positif Terbaik (Analisis Riskesdas 2013)”. Skripsi. FKIK, Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Riset Kesehatan Dasar. 2018. “Hasil Utama Riskesdas 2018”. Kementerian Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Sari, M.A. 2016. “Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II pada Masyarakat Urban Kota Semarang (Studi Kasus di RSUD Tugurejo Semarang)”. Skripsi. IKM, Fakultas Ilmu Keolahragaan, Universitas Negeri Semarang.
- Soegondo S. Diagnosis dan Klasifikasi Diabetes Mellitus Terkini. Dalam Soegondo S dkk (eds), *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. Jakarta. Penerbit FKUI. 2005.
- Soegondo S., Soewondo P., & Subekti I. 2007. *Penatalaksanaan Diabetes Terpadu*. Jakarta: FKUI

- Soetiarto, F., Roselinda, Suhardi. 2010. Hubungan Diabetes Mellitus Dengan Obesitas Berdasarkan Indeks Massa Tubuh dan Lingkar Pinggang Data Risesdas 2007. *Journal of Health*. Vol. 38, No. 1, 2010: 36-42
- Soewondo, Prada. 2006. *Hidup Sehat Dengan Diabetes*. Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Sri Anani, Ari Udiyono, Praba Ginanjar. (2012). Hubungan Antara Perilaku Pengendalian Diabetes dan Kadar Glukosa Darah Pasien Rawat Jalan Diabetes Melitus (Studi Kasus di RSUD Arjawinangun Kabupaten Cirebon). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 1 No. 2 Tahun 2012, Hal 466-478
- Suiraoaka, Putu. 2012. *Penyakit Degeneratif*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Supariasa, I. D. (2002) *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC
- Susanti, Bistara, D.N. (2018). Hubungan Pola Makan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, Vol. 3, No. 1, hlm 2599-3275
- Susanto, T. (2013). *Diabetes, Deteksi, Pencegahan, Pengobatan*. Jakarta: Buku Pintar ISBN.
- Tjokroprawiro, A. 2006. *Hidup Sehat dan Bahagia Bersama Diabetes*. Jakarta: GPU
- Toharin, S.N.R., Cahyati, W.H., & Zainafree, I. (2015). Hubungan Modifikasi Gaya Hidup dan Kepatuhan Konsumsi Obat Antidiabetik dengan Kadar Gula Darah pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di RS Qim Batang Tahun 2013. *Unnes Journal of Public Health*.
- Trisnawati S, Widarsa T, Suastika K. Risk factors of type 2 diabetes mellitus of outpatients in the community health centres of South Denpasar Subdistrict. *Public Health and Preventive Medicine Archive*. 2013: Vol. 1(1):1-6.
- Trisnawati, S & Setyorogo, S. 2013. Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, (Online), Vol. 5, No. 1.
- Waspadji, Sarwono, Kartini Sukardji, Meida Oktarina. 2004. *Pedoman Diet Diabetes Melitus*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Wiardani, N.K., Sariasih, N.N., Swandari, Y. (2012). Indeks Glikemik Menu Makanan Rumah Sakit dan Pengendalian Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Inap di RSUP Sanglah Denpasar. *Jurnal Skla Husada*, Vol. 9, No. 1, hlm 44-50.

- Winarno, F.G. 1992. *Kimia Pangan dan Gizi*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama
- World Health Organization. 2016a. Global Report on Diabetes. Geneva: World Health Organization.
- World Health Organization. 2016b. Country and regional data on diabetes. (Online), (http://www.who.int/diabetes/facts/world_figures/en/index5.html), diakses pada tanggal 03 April 2020.
- Wulandari, D.T., & Mardiyati, N.L. (2017). Hubungan Antara Asupan Karbohidrat dan Lemak dengan Kejadian Overweight pada Remaja di SMA Muhammadiyah 4 Kartasura Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Riset Kesehatan*, Vol. 9, No. 1.
- Yosmar et. Al. 2018. SURvei Resiko Penyakit Diabetes Melitus Terhadap Masyarakat Kota Padang. *Journal Sains Farmasi & Klinis*. Vol. 05 No. 02
- Yufang, Bi, et. Al. 2012. Advanced Research on Risk Factors of Type 2 Diabetes. Wiley Online Library, 28 (2): 32-39.
- Yuhara, N.A. 2016. "Korelasi Lingkar Pinggang dan Rasio Lingkar Pinggang Panggul Terhadap HbA1c Pada Pria Dewasa Sehat di Desa Kepuharjo Kecamatan Cangkringan Sleman Yogyakarta". Skripsi. Fakultas Farmasi, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.