

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, M., Mulyati, T., & Iswprp, J. K. (2013), Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) Dengan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus (DM) Tipe 2 Rawat Jalan Di RS Tugurejo Semarang, *Jurnal Gizi Universitas Muhammadiyah Semarang*, **2**, 20-21.
- Agustini, I. D. (2010), ' Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Stress Klien Pasca Stroke Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta', Skripsi, Sarjana Keperawatan, Universitas Asiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- American Diabetic Association, (2016), *Standards Medical Care of Diabetic – 2016*, American Diabetic Association, USA.
- Andayani, K. (2013), ' Hubungan Konsumsi Cairan Dengan Status Hidrasi Pada Pekerja Industri Laki-laki', Skripsi, Sarjana Gizi, Universitas Diponegoro Semarang, Semarang.
- Arisman, (2011). *Obesitas, Diabetes Melitus, dan Dislipidemia*, EGC, Jakarta, Indonesia.
- Awad, N., Langi, Y. A., & Pandelaki, K. (2013), Gambaran Faktor Resiko Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di Poliklinik Endokrin Bagian/SMF KK-UNSRAT RSUP Prof. dr. R. D. Kandou Manado Periode Mei 2011-Oktober 2011, *Jurnal e-Biomedik (eBM)*, **1**, 45-49.
- Bennel, A. & Kerure, S. (2013), Effect of PCOS on Glucose Metabolism, *National Journal of Physiology, Pharmacy & Pharmacology*, **3**, 167-170.
- Bhat, et.al. (2008), Dose Response Relationship Between Cigarette Smoking and Risk of Ischemic Stroke Young Women, *Journal of The American Stroke Association*, **39**, 2439-2443.
- Bulechek, G. M., Butcher, H. K., Dochterman, M. J., and Wagner, M. C. (2013), *Nursing Intervention Clasification (NIC)*, Edisi 5, Elsevier Mosby, USA.
- Cohen, S., Kamarck, T., and Mermelstein, R. (1983), A global measure of perceived stress. *Journal of Health and Social Behavior*, **24**, 386-396.
- Dharma, K. K. (2011), *Metodologi Penelitian Keperawatan*, TIM, Jakarta, Indonesia.
- Ernawati, (2013), *Penatalaksanaan Keperawatan Diabetes Mellitus Terpadu*, Penerbit Mitra Wacana Media, Jakarta, Indonesia.

- Guyton, A. C., & Hall, J. E. (2007), *Buku Ajar Fisiologis Kedokteran*, Edisi 11, Alih bahasa Inggris-Indonesia oleh: Lukman Y. R., Heriawati H., Adriana N., & Nanda W, EGC, Jakarta, Indonesia.
- Hellenic Association of Municipalities With Thermal Springs, (2017). '*Internal Hydroerapy*', Dipetik tanggal 1 Juli 2017, <<http://www.thermalsprings.gr/index.php/en/therapies/internal-hydrotherapy>>
- Hakim, C. (2016), 'Hubungan Asupan Air, Status Hidrasi, Dan Kemampuan Kognitif Pada Wanita Usia Lanjut Di Panti Werdha Bekasi, Skripsi, Sarjana Gizi, Institut Pertanian Bogor, Bogor
- Hariyanto, F. (2013), 'Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Puasa Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Cilegon Tahun 2013', Skripsi, Sarjana Kedokteran, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Husna, E., and Junios. (2013), Pengaruh Terapi Air Putih Terhadap Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Baso Tahun 2013, *Jurnal Kesehatan STIKes Prima Nusantara Bukittinggi*, **4**, 99.
- International Diabetes Federation (IDF). (2015), *IDF ATLAS*, Seventh edition, www.diabetesatlas.org, di akses pada tanggal 30 November 2016.
- Isselbacher, Braunwald, Wilson, Martin, Fauci & Kasper, (2012), *Harrison: Prinsip-prinsip Ilmu Penyakit Dalam*, Edisi 13, Alih bahasa Inggris-Indonesia oleh Asdie Ahmad, EGC, Jakarta, Indonesia.
- Joyce & Fever, L., (2007), *Pedoman Pemeriksaan Laboratorium & Diagnostic*, Edisi 6, Alih bahasa Inggris-Indonesia oleh Sari Kurnianingsih, EGC, Jakarta, Indonesia.
- Katzung, B. G. (2010), *Farmakologi Dasar Dan Klinik*, Edisi 10, Alih bahasa Inggris-Indonesia oleh Nugroho, A. W., Rendy, L., & Dwijayanthi. L, EGC, Jakarta, Indonesia.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, (2012), '*Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan Penyakit Tidak Menular*', Dipetik tanggal 28 Juni 2017, <<http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/buletin/buletin-ptm.pdf>>
- Kesavadev, J., Short, K., & Nair, K. S. (2013), Diabetes In Old Age: An Emerging Epidemic, *JAPI*, **51**, 1083-1094

- Kronenberg, H. M., Melmed, S., Polonsky, K. S., & Larsen, P. R. (2008), *Williams Textbook of Endocrinology*, Edisi 11, Saunders, Philadelphia.
- Kusmiran, E. (2012), *Kesehatan Reproduksi Remaja Dan Wanita*, Salemba Medika, Jakarta, Indonesia.
- Kuswandi, A., Sitorus, R., & Gayatri, D. (2008), Pengaruh Relaksasi Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Disebutkan Rumah Sakit Di Tasikmalaya, *Jurnal Keperawatan Indonesia*, **12**, 108-114.
- Le Mone, O., & Burke, K. (2008), *Medical Surgical Nursing: Critical Thinking in Client Care*, Edisi 4, Pearson Prentice Hall, New Jersey.
- Marks, D. B, Marks, A., D., & Smith, C. M. (2000), *Biokimia Kedokteran Dasar: Sebuah Pendekatan Klinis*, Alih bahasa Inggris-Indonesia oleh Brahm U. P., EGC, Jakarta, Indonesia.
- Mathew, C. S., Babu, B., Shanji, C., Pothan, N., Kutoor, D. S., & Abraham, E. (2016), Hydrotherapy: A Review, *International Journal Of Pharmaceutical and Chemical Sciences*, **5**, 196-197.
- McLeod, M. E. (2006), Intervention for client with diabetes mellitus, Dalam D. D. Ignatavicius & M. L. Workman, *Medical Surgical Nursing* (Edisi 5), Elsevier Mosby ,St. Louis.
- Mershon, A. J., 2016. *Hydrationcheck*, hydrationcheck/vcc.php, Diakses pada tanggal 10 Juli 2017
- Michel, B. (2011), Nursing management diabetes mellitus, Dalam S. L. Lewis, S. R. Dirksen, M. M. Heitkemper, L. Bucher, & I. M. Camerea, *Medical Surgical Nursing: Assessment and Management of Clinical Problem*, Edisi 8, Elsevier Mosby St. Louis.
- Muhilal, 1994. *Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi*, LIPI, Jakarta, Indonesia.
- Murray, R. K., Granner, D. K., & Rodwell, V. W. (2009), *Biokimia Harper*, Edisi 27, Alih bahasa Inggris-Indonesia oleh Brahm U. P., EGC, Jakarta, Indonesia.
- Ndraha, S. (2014), *Diabetes Mellitus Tipe 2 dan Tatalaksana Terkini*, Volume 27, Departemen Penyakit Dalam Fakultas Ilmu Keokteran Universitas Krida Wacana Jakarta, Indonesia.

- Nur, A., Wilya, V., & Ramadhan, R. (2016), Kebiasaan Aktivitas Fisik Pasien Diabetes Mellitus Terhadap Kadar Gula Darah Di Rumah Sakit Umum dr. Fauziah Bireven, *SEL*, **3**, 43.
- Nursalam. (2013), *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*, Edisi 3, Salemba Medika, Jakarta, Indonesia.
- Notoatmodjo, S. (2012), *Metodologi Penelitian Kesehatan*, PT Rineka Cipta, Jakarta, Indonesia.
- PERKENI, (2015), *Konsensus Pengelolaan & Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia 2015*, PERKENI, Jakarta, Indonesia.
- Pin, T., L. (2011), 'Hubungan Kebiasaan Berolahraga dengan Tingkat Stres pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Tahun Masuk 2008', Skripsi, Sarjana Kedokteran, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Potter, P. A., and Perry, A. G. (2010), *Fundamental Keperawatan, Edisi 7 Buku 3*, Alih bahasa oleh Yasmin, dkk., Salemba Medika, Jakarta, Indonesia.
- Price, S. A., & Wilson, L. M. (2012), *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses Penyakit*, Alih bahasa Inggris-Indonesia oleh Pendit, B. U., Hartanto, H., Wulansari, P., Mahanani, D. A, EGC, Jakarta, Indonesia.
- RISKESDAS RI, (2013), Riset Kesehatan Dasar Tahun 2013, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI Tahun 2013.
- Royal College of Nursing, (2007), *Water for Health Hydration Best Practice Toolkit for Hospitals and Healthcare*, National Patient Safety Agency, UK.
- Roussel, R at al, (2011), Low Water Intake and Risk for New-Onset Hyperglycemia, *Diabetes Care*, **34**, 2552-2553.
- Rumahorbo, H. (2014), *Mencegah Diabetes Mellitus dengan Perubahan Gaya Hidup*, Penerbit In Media, Bogor, Indonesia.
- Sari, D., Nurdin, A. E., & Defrin. (2015), Hubungan Stres Dengan Kejadian Desminore Primer Pada Mahasiswi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Andalas, *Jurnal Kesehatan Andalas*, **4**, 568.
- Setiawan, A, dan Saryono. (2010), *Metodologi Penelitian Kebidanan, DIII, DIV, S1 dan S2*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Soekarto, S. T. (2014). *Keajaiban Air dalam Ilmu dan Kehidupan*, Alfabeta, Bandung, Indonesia.

- Sherwood, L. (2011), *Fisiologis Manusia: Dari Sel ke Sistem*, Edisi 6, Alih bahasa Inggris-Indonesia oleh Brahan U. P., EGC, Jakarta, Indonesia.
- Siregar, S. (2013), *Statistik Parametrik Untuk Penelitian Kuantitatif: Dilengkapi dengan Penghitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*, PT Bumi Aksara, Jakarta, Indonesia.
- Smeltzer, S. C. & Bare, B. (2007), *Medical Surgical Nursing*, Edisi 10, Alih bahasa Inggris-Indonesia oleh Agung Waluyo, dkk., Lippincott Williams & Wilkins, St. Louis.
- Sujaya, I.,(2009). Pola Konsumsi Makanan Tradisional Bali sebagai Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2 di Tabanan,*Jurnal Skala Husada*, **6**, 75-81.
- Sumangkut, S., Supit, W., & Onibala, F. (2013), Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Penyakit Diabetes Mellitus Tipe-2 Di Poli Interna BLU. RSUP. Prof. dr. R. Kandou Manado, *ejournal Keperawatan (e-Kep)*, **1**, 4.
- Suryono, E. (2010), *Diabetes Sahabatku*, Salemba Medika, Jakarta, Indonesia.
- Sudoyo, A.W., Setiyohadi, B., Alwi, I., Simadibrata, M.K. & Setiati, S. (2009). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, jilid III, edisi V*. Jakarta : Interna Publishing.
- Sugiyono. (2016), *Statistika Untuk Penelitian*, Alfabeta, Bandung, Indonesia.
- Suyono, S., Waspadji, S., Soegondo, S., Soewondo, P., Subekti, I., Semiardji, G., dkk. (2015), *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*, Edisi 2, Balai Penerbit FKUI, Jakarta, Indonesia.
- Sy, E., Afrianti, E., Bahri, N., & Yuniarti. (2012), Efek Hidroterapi Pada Penurunan Kadar Gula Darah Sesaat (KGDS) Terhadap Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2, *Majalah Kedokteran Andalas*, **36**, 204.
- Tilong, A. D. (2015), *Dahsyatnya Air Putih*, Flashbook, Yogyakarta, Indonesia
- Trisnawati, S. K. & Setyorogo, S. (2013), Faktor Risiko Kejadian Diabetes Mellitus Tipe II Di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012, *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, **5**, 7.
- World Health Organization (WHO), (2016), *Diabetes Health Topic*,<http://www.who.int>, di akses pada tanggal 20 November 2016.

Yunir, A.& Soebardi, (2011), Hubungan Anatara Dukungan Keluarga Dengan Kualias Hidup Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Pusat Fatmawati Jakarta, *Tesis*, Depok, FKUI.

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA