

DAFTAR PUSTAKA

- ADA (*American Diabetes Association*). 2012. *Diagnosis and Classification Diabetes Melitus*, (diakses pada senin, 28 Oktober 2018).
- ADA (*American Diabetes Association*). 2014. *Diagnosis and Classification Diabetes Melitus*, Diabetes Care
- Bilous, R. & Donnelly, R. 2014. *Buku Pegangan Diabetes Keperawatan*. Jakarta : EGC
- Brunner dan Suddarth. 2014. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth*. Vol. 2. Edisi 8. Editor;Smeltzer SC, Bare BG. Jakarta: EGC
- Decroli, E. 2019. *Diabetes Melitus Tipe 2*. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Padang
- Dorland, W.A.N.,2010. *Kamus Kedokteran Dorland*. Edisi 31. Jakarta : EGC
- Ekawati, R.E., 2012. *Hubungan Glukosa Darah Terhadap Hypertriglyceridemia Penderita Diabetes Melitus*. FK sains dan Teknologi, Universitas Airlangga, Surabaya.
- Fatimah, restyana Noor. 2015. *Diabetes Melitus Tipe 2*. J Majority vol 4 no. 5
- Gaol M J Lumban. 2019. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Self Care pada Penderita Diabetes Melitus di Puskesmas Pancur Batu Tahun 2019*. Jurnal Keperawatan Politeknik Kemenkes Medan.
- Gusti & Erna. 2014. *Hubungan Fakor Risiko Usia, Jenis Kelamin, Kegemukan da Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Mataram*. Media Bina Ilmiah Vol.8 No.1
- Guyton A.C. and J.E. Hall. 2007. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 9*. Jakarta: EGC
- Hardjadinata, Sinarta. 2010. *Budidaya Buah Naga Super Red Secara Organik*. Jakarta : Penebar Swadaya

- Hardiana, R.W., 2016. *Efektivitas Ekstrak Kulit Buah Naga Merah (hylocereus polyrhizus) Terhadap Pertumbuhan Streptococcus mutans dan Candida albicans (in vitro)*. Skripsi; FK Kedokteran Gigi Universitas Jember.
- Hannum, N.N., 2013. *Hubungan Kadar Glukosa Darah Puasa Dengan Profil Lipid Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Cirebon Periode Januari-April 2013*. Skripsi. FK dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Harmayetty, Dewi, Y. S., & Astutik, D. 2006. *Buah Apel Romebeauty Menurunkan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus (Apples Romebeauty Decrease Blood Glucose Level on Patient With Diabetes Melitus)*
- Hidayati, A. R. 2017. *Pengaruh Buah Naga Terhadap Kadar Glukosa Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Tenon 1 Kulon Progo Yogyakarta*. UNISA: Yogyakarta
- IDF (*International Diabetes Federation*). 2015. *Diabetes Atlas Seventh Edition*. IDF
- Jelantik, I Usti MC.G., & Haryati E. 2014. *Hubungan Faktor Risiko Umur, Jenis Kelamin, Kegemukan dan Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Mataram*. Media Bina Ilmiah Vol. 8 No. 1
- Kementrian Kesehatan RI. 2010. *Petunjuk Teknis Pengukuran Faktor Resiko Penyakit Diabetes Melitus*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI
- Kementrian Kesehatan RI. 2018. Hasil Utama Riskesdas 2018. In: *Riskesdas 2018*. Jakarta : Balitbangkes
- Khurniyati, Ilhami M dan Estiasih T. 2015. *Pengaruh Konsentrasi Natrium Benzoat Dan Kondisi Pasteurisasi (Suhu dan Waktu) Terhadap Karakteristik Minuman Sari Apel Berbagai Varietas: Kajian Pustaka*. Jurnal Pangan Dan Agroindustri. Vol.3, No.2.
- Kowalak, J. P. 2011. *Buku Ajar Patofisiologi/ editor, Jennifer P. Kowalak, William Welsh, Brenna Mayer; alih bahasa, Andry Hartono; Editor edisi bahasa Indonesia, Renata Komalasari, Anastasia Onny Tampubolon, Monica Ester*. Jakarta: EGC
- Larasati, T.A. 2012. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus*. Jurnal Penelitian Kesehatan. Fakultas Airlangga Surabaya

- Murdijati G. Dan Umar , S. 2011. *Penanganan Pasca Panen Buah-Buahan Tropis*. Yogyakarta: Kanisius
- Muhith, A., & Setyowati, I. 2014. *Pemberian Buah Apel Romebeauty Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus*. *Medica Majapahit*, 6 (2)
- NIDDK (*National Institute for Diabetes and Digestive and Kidney Diseases*). 2014. *Cause of Diabetes*. NIH Publication
- Notoatmodjo., S. 2010. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo., S. 2012. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Perkeni. 2015. *Konsensus dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. <https://pbperkeni.or.id>. Di akses tanggal 20 Maret 2019
- Perkeni. 2011. *Konsensus Pengendalian dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: PB PERKENI
- Purnomowati. 2016. *Manfaat buah naga*. Biounsoed.ac.id (diakses pada Sabtu 26 Oktober 2019).
- Prasetyaningrum, Y.N. 2014. *Hipertensi Bukan Untuk di Takuti*. Jakarta: Fmedia
- Prubowati, R. K. 2012. *Mekanisme Seluler dan Molekuler Resistensi Insulin*. Universitas Brawijaya Malang;
- Santoso., Singgih. 2014. *Statistik Parametrik Edisi Revisi*. Jakarta: Elex Media Komputindo
- Setyowati., I. 2014. *Pengaruh Pemberian Apel Romebeauty Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Puri Mojokerto*. Skripsi: Stikes Majapahit Mojokerto
- Sidik., A, J. 2014. *Perbedaan Indeks Glikemik dan Beban Glikemik Dua Varian Biskuit*. Skripsi: Fk Kedokteran UIN Hidayatullah
- Smeltzer, S. C., & Bare B. G. 2010. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth (Edisi 8 Volume 1)*. Jakarta: EGC

- Smeltzer, S. C. 2013. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth (Edisi 12)*. Jakarta: EGC
- Stiyani, S. 2019. *Penerapan Buah Apel Romebeauty Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus*. STIKES 'Aisyiyah Surakarta
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta
- Suparyo. 2015. *Daun Buah*. <https://daunbuah.com/kandungan-gizi-buah-naga-per-100-gram/> (diakses pada Sabtu 26 Oktober 2019).
- Suryanto., B. & Sutinah. 2011. *Metode Penelitian Sosial*. Bandung: Refika Aditama
- Trisnawati, Shara K., Setyorogo. 2013. *Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 201*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5 (1)
- Utomo A.Y.S. 2011. *Hubungan antara 4 Pilar Diabetes Melitus dengan Keberhasilan Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe II*. *Skripsi: Program Studi Pendidikan Sarjana Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro*.
- Waspadji, S. 2011. *Diabetes Melitus: Mekanisme Dasar dan Pengelolannya yang Rasional dalam Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu*. Jakarta: Balai Penerbit FK UI
- Wiardani, N., Moviana., Y., & Puryana, S. 2014. *Jus Buah Naga Menurunkan Kadar Glukosa Darah Penderita DMT2*. *Jurnal Skala Husada Volume II Nomor 1*, 59-56
- Widyastuti. 2015. *Pengaruh Jus Buah Naga Merah terhadap Penurunan GDP Pria Pre diabetes*. *Jurnal Keperawatan Universitas Diponegoro*. 34 (35). 4447.
- Wijaya. 2015. *Profil Penggunaan Obat Pada Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Wilayah Surabaya Timur*. *Jurnal Farmasi Komunitas Vol. 2, No.1*
- Winarno, E. 2018. *Efektivitas Jus Buah Naga dan Jus Buah Alpukat Terhadap Penurunan Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus di Puskesmas Krompol Kecamatan Bringin Kabupaten Ngawi*. STIKES Bhakti Husada Mulia Madiun