

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Syauqy. 2015. Perbedaan Kadar Glukosa Darah Puasa Pasien Diabetes Melitus Berdasarkan Pengetahuan Gizi, Sikap, Dan Tindakan di Poli Penyakit Dalam Rumah Sakit Islam Jakarta. *Jurnal Gizi Indonesia*, Vol. 3, No. 2; 2015
- Ahnyar, W. 2014. Bahaya merokok bagi kesehatan. [internet] tersedia dari <http://ahyarwahyudi.wordpress.com/2009/02/22/bahaya-merokok-bagi-kesehatan/>. Diakses pada 1 Oktober 2018
- American Diabetes Association (ADA), 2014. *Standart of Medical Care in Diabetes*. Diabetes Care., (39) 513-515.
- Amir, S.M.J. 2015. Kadar Glukosa Darah Sewaktu Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Bahu Kota Manado. *Jurnal e-Biomedik (eBM)*, 3(1), 31-40.
- Andini, R. F and Hendriani, W. 2012. Proses Berhenti Merokok Secara Mandiri pada Mantan Pecandu Rokok dalam Usia Dewasa Awal. *Journal of Psikologi Pendidikan dan Perkembangan Universitas Airlangga*. Vol 1, No. 02
- Anggraini, F.D. 2013 Hubungan Larangan Merokok di Tempat Kerja dan Tahapan Smoking Cessation Terhadap Intensitas Merokok pada Kepala Keluarga di RT 1, RT 2, RT 4, RT 6, RT 7, RT 11, RT 12, dan RT 13 Kelurahan Labuhan Ratu Raya Kota Bandar Lampung Tahun 2012. (*Skripsi*). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Benowitz, N.L.& Fu, H.2007. Smoking & Education Health, laduo (Eds), *Occupational & Environmental Medicine*, 4th Edition, (p.710-718).
- Dahlan, M.S. 2011. *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dordland, WAN, 2010. *Kamus kedokteran Dordland*. Edisi 31. Jakarta: EGC, 773
- Fatimah, R.N. 2015. Diabetes Melitus tipe 2, Artikel Review. Diakses 10 Desember 2012 dari Juke. Kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/download/615/619
- Heitzman, 2010. A review of tax research. *Jurnal of Accounting and Economics*, 50 (40).127-178
- Mardjun, Y. 2012. Perbandingan keadaan tulang Alveolar Antara Perokok dan Bukan Perokok. (*Skripsi*). Universitas Hasanudin. Makasar.

- Muhibah, F.A.B. 2011. Tingkat Pengetahuan Pelajar Sekolah Menengah Sains Hulu Selangor Mengenai Efek Rokok Terhadap Kesehatan. (KTI). Universitas Sumatra Utara. Medan.
- Nasution.2007. *Perilaku Merokok pada Remaja*. Progam Studi Psikologi Fakultas Kedokteran Universitas Sumatra Utara: Medan.
- Patramurti, C., Nurrochmad, A., martono, S., Science, P., Mada, G., & Chemistry, P., 2015. Polymorphism of cytochrome p450 2a6 (cyp2a6*1and cyp2a6*4) Among Javanese Indonesian Smoker, 26(1), 11-19 <https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm26iss1pp11>. Diakses 6 Februari 2018.
- Pdpersi. 2011. RI *Rangking Keempat Jumlah Penderita Diabetes Terbanyak Dunia.*, <http://www.pdpersi.co.id/content/news.Oktober11th,2014>.
- PERKENI. 2011. *Konsensus Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Indonesia 2011*. Semarang: PB PERKENI.
- Poetra, I. 2012. *Sejarah Perkembangan Rokok Kretek di Indonesia*. 19 September 2014. <http://id.netlog.com/irvandpoetra/blog/blogid=135510> Bukan Rokok. (Skripsi). Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). 2008. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.
- Saleh, K.N.B 2011. Prevalensi Penderita Penyakit Paru Obstruksi Kronis (PPOK) dalam Riwayat Merokok di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik (RSUD HAM) Medan Periode Januari 2009 – Desember 2009. (KTI). Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Syafiie, R. 2009. Stop Smoking! Studi Kualitatif Terhadap Pengalaman Mantan Pecandu Rokok dalam Menghentikan Kebiasaannya (Thesis) Universitas Diponegoro. Semarang.
- Tandra, H., 2008. *Segala Sesuatu Yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes*. Jakarta: Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Tawbarial, L., Apriliana, E., Wintoko R., dan Sukohar A. 2014. Hubungan Konsumsi Rokok dengan Perubahan Tekanan Darah pada Masyarakat di Pulau Pasaran Kelurahan Kota Karang Kecamatan Teluk Betung Timur Bandar Lampung. *Journal of Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*.
- Toharin,S.N.R.,Cahyati.W.H, &Zainafree.I. 2015. Hubungan Modifikasi Gaya Hidup Dan Kepatuhan Konsumsi Obat Anti Diabetik Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rs Qim Batang Tahun 2013. *Unnes Jurnal Of public health*. (accessed. 14 November 2018).

- Waspadji, S. 2009. Komplikasi Kronik Diabetes Mekanisme Terjadinya, Diagnosis dan Strategi Pengelolaan : *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III Edisi V*. Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta. 1134 hlm.
- Whiting, D.R. et al. 2011. IDF Diabetes Atlas: Global Estimates of the prevalence of diabetes for 2011 and 2030, *Diabetes Research and clinical practice*, 94(3), pp. 311-321. <http://dx.doi.org/10.1016/j.diabetes>. (accessed. 9 August 2018).
- Willi, Carole, et al. 2008. Active Smoking and the Risk of Type 2 Diabetes. *The Journal of the American Medical Association*, 298(22), 2654-2664. (accessed. 4 October 2018).
- World Health Organization (WHO), 2018. *Diabetes Mellitus*. http://www.who.int/topics/diabetes_mellitus (accessed 4 October 2018)