

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Quran dan Terjemahnya, 2004. Departemen Agama Republik Indonesia, Jakarta; Toha Putra.
- American Diabetes Association. 2014. *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus*, Diabetes Care.
- Amir, S.M.J., Herlina, W., Damajanty, P. 2015. *Kadar Glukosa Darah Sewaktu pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Bahu Kota Manado*. Jurnal e-Biomedik (eBm)
- Alfonso, A., Mongan, A., Memah, M. 2016. *Gambaran Kadar Kreatinin Serum pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Stadium 5 Non Dialisis*. Jurnal e-Biomedik Volume 4, Nomor 1.
- Brahmachari, G. 2011. *Bio- Flavonoids With Promising Antidiabetic Potentials*, A Critical Survey, Research Signpost, 187-212.
- Chaturvedi, N., 2007, *The Burden Of Diabetes And Its Complications: Trends And Implications For Intervention*, Diabetes Res Clin Pract, 76(3):S3-S12.
- Dheer, R., & Bhatnagar, P. 2010. *A Study of the Antidiabetic Activity of Barleria Prionitis Linn*, Indian Journal of Pharmacology, 42 (2), 70-73.
- Dian, A. 2011. *Tumbuh Kembang dan Therapy Bermain pada Anak*, Salemba Medika, Jakarta.
- Diez, B.G., 2003, *Progression of Chronic Renal Failure and Oxidative Stress*, Electron J Biomed; 1(1):5-11.
- Gerhastuti, B.C. 2009. *Pengaruh Pemberian Kopi Dosis Bertingkat Per Oral Selama 30 hari Terhadap Gambaran Histologi Ginjal Tikus Wistar*. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Giacco, F. dan Brownlee, M., 2010, *Oxidative Stress and Diabetic Complications*, artikel, 107: 1058-1070.

- Guyton, A. C., Hall, J. E. 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Edisi 12*. EGC, Jakarta.
- Harvey R.A., Champe P.C. 2009. *Pharmacology*. 4th ed. Lippincott William & Wilkins. China, p.249-60
- H.R. Muslim. *Kitab as-Salam: Bab Setiap Penyakit Ada Obatnya dan Anjuran untuk Berobat*. No. 2204
- International Diabetes Federation 2015. *Diabetes Atlas 7th Edition*. Diakses 26 April 2018. <http://www.diabetesatlas.org/>
- Jack, 2012. *Synthesis of Antidiabetic Flavonoids and Their Derivative*. Medical Research, page 180.
- Kawatu, C., Bodhi, W. & Mongi, J. 2013. *Uji Efek Ekstrak Etanol Daun Kucing Kucingan (Acalypha indica L.) terhadap Kadar Gula Darah Tikus Putih Jantan Galur Wistar (Rattus novergicus)*. *Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi*, 2(1), 81-87
- KBBI 2016. *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. Diakses 26 April 2018. <http://kbbi.web.id/pusat>
- Kumar, E.K., Ramesh, A. & Kasiviswanath, R. 2005. *Hypoglycemic and Antihyperglycemic Effect of Gmelina asiatica Linn. In normal and in alloxan Induced Diabetic Rats*, Departement of Pharmaceutical Sciences.
- Lajnah Pentashih Mushaf Al-Qur'an, 2009. *Kesehatan Dalam Perspektif Al-Quran*, Perpustakaan Nasional RI; Jakarta.
- Lajnah Pentashih Mushaf Al-Qur'an, 2014. *Mengenal Ayat-ayat Sains Dalam Al-Quran (Hewan 1)*, Widya Cahaya; Jakarta.
- Mahmud, H.M., 2007. *Mukjizat Kedokteran Nabi*, Qultum Media; Jakarta.
- Marliana, E. 2007. *Analisis Senyawa Metabolit Sekunder dari Batang Spatholobus ferrugineus (Zoll & Moritzi) Benth yang Berfungsi Sebagai Antioksidan*. vol 1. no 1. *Jurnal Penelitian MIPA*, Semarang.

- Miryanti, Arry et al. 2011. *Ekstraksi Antioksidan dari Kulit Buah Manggis (Garciana mangostana L), Laporan Penelitian Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat*. Universitas Katolik Parahyangan, Bandung.
- Nordin, S, 2007. *Sains Menurut Perspektif Islam*, Dwi Rama; Indonesia.
- Nugroho, A.E. 2006. *Hewan Percobaan Diabetes Melitus : Patologi dan Mekanisme Aksi Diabetogenik*, Biodiversitas, 7(4), 367-391.
- Nursalam, 2006. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan Gangguan Sistem Perkemihan*, Salemba Medika, Jakarta.
- Pratama, Satria Bagus dkk. 2013. *Studi Pembuatan Sirup Tamarillo (Kajian Perbandingan Buah Dan Konsentrasi Gula)*, Jurnal Industria, 1(3): 180-193.
- Price, S.A., & Wilson. 2006. *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-proses Penyakit*. EGC, Jakarta.
- Probosari, E., 2013, *Faktor Resiko Gagal Ginjal pada Diabetes Melitus*. Journal of Nutrition And Health. Vol.1, No.1.
- Rahman, A,S. 2008. *Hiperbilirubinemia, in Kosim M. Sholeh et al. Buku Ajar Neonatologi, Edisi pertama*. Badan Penerbit IDAI, Jakarta, pp 147.
- Ridwan, A., Astria, R.T., et al 2012. *Pengukuran Efek Antidiabetes Polifenol (Polyphenon 60) Berdasarkan Kadar Glukosa Darah dan Histologi Pankreas Mencit (Mus musculus L.) S.W. Jantan yang Dikondisikan Diabetes Melitus*, Jurnal Penelitian MIPA. Vol 17 No.2.
- Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). 2013. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Sayyid, S, 2004. *Fiqhus Sunnah, Penerjemah :Kamaluddin.A.Marzuki*, Pena Pundi Aksara; Jakarta.
- Smeltzer & Bare 2013. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Bruner & Suddarth Edisi 8*, EGC, Jakarta.

- Soelistijo, S, A., Novida., Hermina., Rudijanto, Achmad., et al. 2015. *Konsensus Pengolahan dan Pencegahan Diabetes Melitus tipe 2 di Indonesia*, PB PERKENI, Jakarta.
- Subekti, Imam, 2009. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Suherman, S. 2007. *Farmakologi dan Terapi (Edisi 5)*. Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Suryani, N., Endang, T, H. dan Aulanni'am, 2013, *Pengaruh Ekstrak Metanol Biji Mahoni terhadap Peningkatan Kadar Insulin, Penurunan Ekspresi TNF- α dan Perbaikan Jaringan Pankreas Tikus Diabetes*, Jurnal Kedokteran Brawijaya. Vol.27, No.3.
- Thalbah, H, et al, 2008. *Ensiklopedi Mukjizat Al-Quran dan Hadis (Jilid 3)*, Sapta Pesona; Bekasi.
- Wulandari, A. D., Chasani. S. dan Ismail, A., 2012, *Hubungan Dislipidemia Dengan Kadar Ureum Dan Kreatinin Darah Pada Penderita Nefropati Diabetik*, Thesis. Semarang: Universitas Diponegoro,.
- Zuhroni, 2008. *Pandangan Islam terhadap Masalah Kedokteran dan Kesehatan*, Universitas YARSI; Jakarta.