

## DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal,S dan Rao AV., 2000. *Tomato Lycopene and its role in human health and chronic diseases*.*Canadian Medical Association Journal*; 163(6); 739-44.
- Agustinisari, I. dan Sunarmani, 2006.*Perubahan Mutu Pasta Tomat Medium Selama Penyimpanan* , Makalah disampaikan pada Diklat Fungsional Penelitiangkatanxxx,[http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/26083/prosiding\\_seminar\\_teknologi\\_inovatif\\_pascapanen-39](http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/26083/prosiding_seminar_teknologi_inovatif_pascapanen-39). Di akses 8 Oktober 2013.
- Astuti Yuniarti, 2012. *Pengaruh Pemberian Jus Tomat Terhadap Kadar Glukosa Darah Pada Prediabetes*. Artikel Penelitian. Fakultas Kedokteran Gizi. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Chairunnisa ririn.2012. *Pengaruh Jumlah Pasta Tomat Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pada Mencit Diabetes*. Jurnal Tekhnologi Industri Pertanian Universitas Padang.
- Dewanti,Tri dkk. 2010. *Aneka Olahan Tomat dan Cabe*.Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Brawijaya, Malang.
- Fahrullah. 2014. *Ilmu Dan Teknologi Pengolahan Pangan*. Ilmu Dan Teknologi Peternakan Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Febriansah Dkk. *Tomat (Solanum Lycopersium L.) Sebagai Agen Kemopreventif Potensial*. Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Fitri Dkk. 2012. *Asupan Energi, Karbohidrat, Serat, Beban Glikemik, Latihan Jasmani dan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Dan Ikatan Dokter Indonesia. Wilayah Jawa Tengah.

- Godlief Joseph. 2002 . *Manfaat Serat Makanan Bagi Kesehatan Kita*. Makalah Falsafah Sains (PPs 702). Program Pasca Sarjana / S3. Institut Pertanian Bogor
- Gomez , K. dan Gomez, A.,1995.*Prosedur Statistik untuk Penelitian Pertanian* .edisi kedua.Alih Bahasa oleh Endang Syamsudin, Justika Baharsyah.Penerbit Universitas Indonesia.
- Harjasaputra, S.L., E. Budipranoto, S. U. Sembiring dan H.I. Kamil. 2002. *Daftar Obat Indonesia (DOI)*. Edisi 10. Jakarta: Grafidian Press.
- Handoko, T dan B. Suharto. 2005. *Insulin, glukagon dan Anti diabetic oral*. Dalam: Sulistia G. Ganiswara, Rianto Setiabudy, Frans D. Suyatna, Purwastyastuti, Nafrialdi, eds. *Farmakologi dan Terapi*. Edisi 4. Jakarta: Gaya Baru.
- Intan, Sari dkk. 2007. *Potensi Likopen Dalam Tomat Untuk Kesehatan*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian, [http://pascapanen.litbang.deptan.go.id/assets/media/publikasi/bulletin/2007\\_7.pdf](http://pascapanen.litbang.deptan.go.id/assets/media/publikasi/bulletin/2007_7.pdf), di akses 10 Mei 2013.
- Isniati. 2003. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus dengan Keterkendalian Gula Darah di Poliklinik RS. Perjan Dr. M. Djamil Padang*, Artikel Pelitian, Padang.
- Lyrwati. 2008. *Sistem Vaskuler Perifer*. Dibuka pada website <http://www.google.com/url?sa%Flyrawati.files.wordpress.com>, diakses 28 Maret 2013
- Mappiratu,dkk. 2010. *Pemanfaatan Tomat Afkiran Untuk Produksi Likopen*. Media Litbang Sulteng III No. 1.
- Maulida, dan Zulkarnaen, 2010.*Ekstraksi Antioksidan (Likopen) Dari Buah Tomat Dengan Menggunakan Solven Campuran, n \_ Heksana, dan Aseton*, Skripsi, Jurnal Universitas Diponegoro, Semarang.

- Maya Rika. 2010. *Uji Aktivitas Antidiabeter Ekstrak Etanol Buah Tomat (Solanum lycopersicum) Pada Mencit Jantan Dengan Metode Induksi Aloksan*, Penelitian, Fakultas Farmasi Universitas Jember,
- Nanda agustin, 2010. *Faktor –Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ulkus Kaki Diabetes Mellitus Di Poliklinik Khusus Penyakit Dalam Rsup.Dr.M.Djamil Padang*, Penelitian, Fakultas Keperawatan Universitas Andalas, Padang.
- Notoatmodjo, 2010.*Metodologi Penelitian Kesehatan*.Penerbit PT.Rineka Cipta:Jakarta.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PERKENI). 2006. *Konsensus Pengelola Diabetes Mellitus tipe 2 di Indonesia 2006*. Jakarta.
- Politeknik Negeri Jember. 2008. *Buku Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah*. Jember.
- Pradhana harya, 2008. *Pengaruh Temperatur, Lama Pemanasan Dan Penambahan Minyak Zaitun Terhadap Kadar Likopen Dalam Sampel Buah Tomat*, Penelitian, Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Departemen Farmasi Universitas Indonesia, Depok.
- Prakash, A., *Antioxidant Activity.*, Medallion Laboratories : Analithycal Progres , 2001, Vol 19 No : 2. 1 – 4.
- Sauqina S.,2011.*Mencegah dan Mengobati Penyakit dengan Sayuran*,Penerbit Klik Publishing.
- Setiadi. 2007. *Konsep dan Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Siagian albiner, 2005. *Lycopene : Senyawa Fitokimia Pada Tomat Dan Semangka*. Penelitian, FKM Universitas Sumatra Utara.
- Soegondo, S., dkk. 2009. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Subadri, S dan Yunnir, E. 2007. *Terapi Non Farmakologi pada Diabetes*, dalam Sudoyo *et al*, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid III, Edisi 4. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI.

- Sugiyono, 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*, Penerbit Alfabeta:Bandung.
- Suhardjono D. 1995. *Percobaan Hewan Laboratorium*. Gajah Mada University Press : Yogyakarta hal. 207.
- Sukriadi dkk, 2013. *Penggunaan Maltodektrin Untuk Meningkatkan Masa Simpan Likopen Buah Semangka ( Citrullus Vulgaris Schard)*. Jurnal Natural Sciene Vol. 2. (1) 35 – 45, Fakultas MIPA Universitas Tadulako.
- Sulistiyowati,yeny, 2006. *Pengaruh Pemberian Likopen Terhadap Status Antioksidan ( Vitamin C, Vitamin E Dan Gluthathion Peroksidase) Tikus (Rattus Norvegicus Galur Sprague Dawley)Hiperkolesterolemik*. Tesis. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Surtinah,2007. *Kajian Tentang Hubungan Pertumbuhan Vegetatif Dengan Produksi Tanaman Tomat (Lycopersicum Esculentum, MILL)*, <http://unilak.ac.id/media/file/99513947451Jurnal-Tomat>, diakses 5 Mei 2013.
- Suyono,Slamet,dkk, 2011. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*,Penerbit FKUI:Jakarta.
- Tandra,Hans,2012. *Penderita Diabetes Boleh Makan Apa Saja*,Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama:Jakarta.
- Taylor,Barbara,2009. *Diabetes Tak Bikin Lemes*,Paradigma Indonesia:Yogyakarta.
- Wirakartakusumah, A., 1989. *Prinsip Teknik Pangan. dalam Bella, DS. 2002. Pengaruh Varietas dan Waktu Evaporasi terhadap Mutu Pasta Tomat*.Skripsi. Jurusan Teknologi Industri Pertanian. Fateta.IPB.
- Wiranto,Chaidar, 2011. *Teknik Penyiapan Benih Tomat (Solanum lycopersicum)*, <http://skp.unair.ac.id/repository/Guru-Indonesia/29>, diakses 8 Oktober 2013.