

DAFTAR PUSTAKA

- Alchadi, E.L. 2007. *Gizi Ibu dan Kesehatan Reproduksi*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada
- Almatsier. 2011. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Angraini, Dian Isti. 2015. Hubungan Pertambahan Berat Badan Ibu Selama Hamil dengan Berat Bayi Lahir Rendah. *Jurnal Majority*. 4 (3) : 15 – 22.
- Auliana, Utami. 2016. Hubungan Usia, Tingkat Pendidikan, Status Ekonomi, Pekerjaan, dan Asupan Gizi Makro Dengan Status Gizi Ibu Hamil di Provinsi Papua dan Papua Barat. *Nutrire Diaita*. 8 (1) : 9 – 17.
- Buckle, K.A.,R.A. Edwards, G.H Fleet dan M. Wootton. 1985. Ilmu Pangan. Terjemahan Hadi Purnomo dan Adiono. UI Press. Jakarta. 103-105.
- Carroll, R. 2002. *Home Cheese Making : Recipes for 75 Homemade Cheeses*. 3 th Edition. Storey Publishing, Madison.
- Charley. 1982. *Food Science*. New York : John Willey and Sans.
- Cunningham. 1995. *Obstetri Williams*. Jakarta: EGC.
- Damajanty Pangemanan. 2013. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Dengan Status Gizi Selama Kehamilan di Puskesmas Bahu Kota Manado. *Ejurnal Keperawatan*. 1(1).
- Daulay, D., 1991. *Fermentasi Keju*. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Teti., Widya Dwi R.P., Endrika W., 2015. *Komponen Minor & Bahan Tambahan Pangan*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Fox, P.F., T.P. Guinee, T.M. Cogan and P.L.H. McSweeney. 2000. *Fundamentals of Cheese Science*. Aspen Publishers, Inc. Maryland.
- Geantaresa, Egrina & FM Titin Supriyanti., 2010. Pemanfaatan Ekstrak Kasar Papain Sebagai Koagulan Pada Pembuatan Keju *Cottage* Menggunakan Bakteri *Streptococcus thermophilus*, *Lactococcus lactis*, dan *leuconostoc mesentroides*. *Jurnal Sains dan Teknologi Kimia*. 1 (1) : 38 - 43.
- Guoyao, Wu. 2004. Maternal Nutrition And Fetal Development. *American society For Nutritional Science*. 1 : 729-736
- <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf> . Diakses pada tanggal 17 Januari 2017.
- Hutagalung, I. G. 2008. Pengujian Level Enzim Rennet, Suhu dan Lama Penyimpanan Terhadap Kualitas Kimia Keju dari Susu Kerbau Murrah. *Skripsi*. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara, Medan.

- Jaya, Firman & Didik Hadikusuma., 2009. Pengaruh Substitusi Susu Sapi dengan Susu Kedelai serta Besarnya Konsentrasi Penambahan Ekstrak Nenas (*Ananas comosus*) Terhadap Kualitas Fisik dan Kimia Keju *Cottage*. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Hasil Ternak*. 1 : 46–54.
- Karyati, Sri. 2013. Hubungan Antara Pola Makan Dengan Terjadinya Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Dawe Kecamatan Dawe Kabupaten Kudus Tahun 2013. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*. 4(2) : 38 - 43
- Khotibul Umam Al Awwaly, Abdul Manab, Esty Wahyuni. 2010. Pembuatan Film layak makan Protein *whey* : kajian Rasio Protein dan Gliserol Terhadap Sifat Fisik dan Kimia. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Hasil ternak*. 2 : 45-56.
- Knudsen. 2008. Major Dietary Pattern In Pregnancy And Fetal Growth. *Europe Journal of Clinical Nutrition*. 62 : 70-79.
- Koswara. 2007. *Dadih atau Curd*. <http://ptp2007.wordpress.com/2008/06/03/dadih/>. Diakses pada tanggal 17 Januari 2017.
- Kusriningrum. 1990. *Dasar Perancangan Percobaan dan Rancangan Acak Lengkap*. Universitas Airlangga, Surabaya. 20-25.
- Muchtadi, T.R. dan Sugiono. 1992. *Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Direktorat Jenderal Tinggi Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Murti, T.W. dan T. Hidayat, 2009. Pengaruh Pemakaian Kultur Tiga Macam Bakteri Asam Laktat Pemeraman Terhadap Komposisi Kimia dan Flavor Keju. *Journal of Indonesian Tropical Animal Agriculture*. 34 : 1
- Murwanto, Gusnawaty, Tamrin. 2016. Pengaruh Konsentrasi Gula Kristal dan Asam Sitrat Terhadap Karakteristik Fisik, Kimia dan Organoleptik Sirup Air Kelapa. *Jurnal Sains dan Teknologi Pangan*. 3 : 209-214
- Nasution, S. 1988. *Metode Penelitian Naturalistik Kualitatif*. Bandung: Tarsito
- Neil, Wendy Rose . 2007. *Panduan Lengkap Perawatan Kehamilan*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Nurmala, Linda W. 2012. *Penggunaan Amonium Sulfat Pada Pengendapan Enzim Bromelin Dari Batang Nanas (*Ananas comosus*(L.)Merr) Sebagai Koagulan Pada Pembuatan Keju Cottage*. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung
- Peraturan Kepala BPOM RI No. 1 Tahun 2015 tentang kategori pangan
- Permenkes No.722/Menkes/IX/1988
- Prasetya, Haryadi. 2012. *Prospek Cerah Beternak Sapi Perah*. Pustaka Baru Press, Yogyakarta.

- Purwadi. 2010. *Kualitas Fisik Keju Mozarella dengan Bahan Pengasam Jeruk Nipis*. Jurnal Ilmu dan Teknologi Hasil Ternak. Kediri : Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya, hal. 33-38.
- Putra, Sitiatava Rizema. 2013. *Gizi dan Diet*. D-Medika, Yogyakarta.
- Putri, Ranika Adytia. Kajian Penggunaan Amonium Sulfat Pada Penggumpalan Enzim Protease (Papain) Dari Buah Pepaya Sebagai Koagulan Dalam Produksi Keju *Cottage*. *Jurnal Sains dan Teknologi Kimia*. 2 : 159 – 168
- Riyanto. 2014. *Validasi dan Verifikasi Metode Uji*. Depublish, Yogyakarta.
- Rohman, Abdul. 2013. *Analisis Komponen Makanan*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Sarwono, B., 2001. *Khasiat dan Manfaat Jeruk Nipis*. Agro Media Pustaka, Depok.
- Sarwono, B., 1994. *Jeruk Nipis dan Pemanfaatannya*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Schwimmer, S. 1981. *Source Book of Food Enzymology*. The Avi Publishing Company Inc. Westport Connecticut, New Delhi.
- Scout, R.M. 1986. *Cheese making practice*. 2nd Ed. Elsevier Applied Sci. Publ. London
- Setiadi, P., 2004. *Budi Daya Jeruk Asam di Kebun dan di Pot*. Cetakan I. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sukirman et al. 2004. *Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VIII*. Jakarta: LIPI.
- Supriasa, I Dewa Nyoman. 2002. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta : Kedokteran ECG.
- Syari, Mila. 2015. Peran Asupan Makronutrien Ibu Hamil Terhadap Berat Badan Lahir Rendah di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 4 : 529 – 536.
- Tabel Komposisi Pangan Indonesia
- Tutik, N. 2003. Pengaruh konsentrasi enzim papain dan suhu fermentasi terhadap kualitas keju cottage. (online). (<http://www.fmipa.its.ac.id/isi%20mipa/jurnal/2003/20.htm>. diakses pada tanggal 20 Juni 2017).
- United States Department of Agriculture (USDA). *National Nutrient Database for Standard Reference, 2008. Nuts, coconut water* [Online]. Available: http://www.nal.usda.gov/fnic/foodcomp/cgi-bni/list_nut_edit.pl/, accessed on 17 January 2017
- Wahono, T. 2006. *Dasar - Dasar Uji Indrawi*. FTP. Universitas Brawijaya. Malang.
- Winarno, F.G., 1993. *Pangan Gizi Teknologi dan Konsumen*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Winarno, F.G. 2008. Kimia Pangan dan Gizi: Edisi Terbaru. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Winarno F.G .2008. *Kimia Pangan dan Gizi*. Penerbit M-Brio Press, Bogor.