

DAFTAR PUSTAKA

- Aberle, D.E., J.C. Forrest, DE Gerrard and E.W. Mills. 2001. *Principles of Meat Science. Fourth Edition. W. H. Freeman and Company*. San Fransisco: United States of America
- Adisarwanto, T. 2013. *Kedelai Tropika Produktivitas 3 Ton/Ha*. Jakarta: Penebar Swadaya. Hal 92.
- Adriani, M., dan Wirjatmadi, B., 2012. *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Agnestiya, H. 2019. *Gambaran Pemilihan Dan Frekuensi Konsumsi Makanan Jajanan Pada Remaja Di SMP Negeri 4 Lubuk Pakam*. Karya Tulis Ilmiah Medan: Poltekes Medan.
- Agusman, 2013. *Pengujian Organoleptik*. Semarang: Teknologi Pangan Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Ajarsari, B. 2010. *Pangan Hewani (Fisiologi Pasca Mortem dan Teknologi) Cetakan Pertama*. Bandung: Graha Ilmu.
- Alamsyah Y. 2005. *Membuat Sendiri Frozen Food: Sosis Tanpa Bahan Pengawet*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Alamsyah, Y. 2011. *Aneka Resep dan Kiat Usaha Pisang Crispy dan Kentang Bumbu*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Anonim. 2006. *Pengujian Organoleptik (Evaluasi Sensori) dalam Industri Pangan*. E-BookPangan.com. [13 Januari 2020].
- Anonim. 2006. *Pewarna Pangan*. E-BookPangan.com. 27 April 2020.
- Ariyani, F. S. 2005. *Sifat Fisik dan Palatabilitas Sosis Daging Sapi dengan Penambahan Karagenan*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor
- Arisman. 2010. *Buku Ajar Ilmu Gizi-Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC
- Asih. A. 2005. *Isolasi dan Identifikasi Senyawa Isoflavon Dari Kacang Kedelai (Glycine max)*. Bukit Jimbaran: Jurusan Kimia FMIPA Universitas Udayana.
- Asmaraningtyas D. 2014. *Kekerasan, warna dan daya terima biskuit yang disubstitusi tepung labu kuning* Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Atma Y. 2015. Studi Penggunaan Angkak Sebagai Pewarna Alami Dalam Pengolahan Sosis Daging Sapi. *Jurnal Teknologi*. 7(2): 76-85.
- Aulia, G. Y., Udiyono, A., Saraswati, L. D., Adi, M. S., Epidemiologi, B., & Masyarakat, F. K. 2017. Gambaran Status Anemia Pada Remaja Putri di Wilayah Pegunungan dan Pesisir Pantai. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol. 5, no.1, pp. 193–200.
- Ayustaningwarno, F., 2014. *Teknologi Pangan Teori Praktis dan Aplikasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Badan Standardisasi Nasional. 2005. SNI No. : 01-3820-2005 Sosis Daging
- Bilang, M. 2013. Mempelajari Penambahan Bubuk Yogurt Kedelai sebagai Substitusi Susu Sapi pada Formula Biskuit. *Prosiding Seminar Nasional PATPI*. Jember.
- Briawan, D. 2013. *Anemia masalah gizi pada remaja wanita*. Jakarta: EGC.
- Briawan, D. 2016. *Anemia. Edisi 1. Buku Kedokteran*. Jakarta: EGC
- Briawan D, Arumsari E, Pusporini. 2011. Faktor Resiko Anemia pada Siswi peserta program Suplementasi. *Jurnal Gizi dan Pangan*; 6(1):74-83
- Brown, E. 2005. *Nutrition Through the Life Cycle Second Edition*. United States of America: Thomson Wadsworth.
- Badan Standarisasi Nasional (BSN). 2015. *SNI no 01-3820-2015. Syarat mutu sosis daging*. Jakarta: BSN. Tersedia di <http://bsn.go.id/> [8 Juli 2020]
- Budiarni, W dan Subagio. 2012. Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Motivasi dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Besi pada Ibu Hamil. *Journal of Nutrition College*, Vol 1 No.1, hal. 99-106.
- Citrakesumasari. 2012. *Anemia Gizi, Masalah dan Pencegahannya*. Yogyakarta: Kalika.
- Dianingtyas E. 2001. *Sifat fisik dan daya terima sosis hati sapi dengan penggunaan pigmen angkak sebagai pewarna alami* Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Distantina, S, Fadilah, R, Fahrurrozi, M dan Wiratni. 2010. *Proses Ekstraksi Karagenan dari Eucheuma cottonii*. Yogyakarta : Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- Essien, E. 2003. *Sausage Manufacture*. England: Woodhead Publishing Limited
- Evika, S. 2008, *Rahasia Tumbuhan Berkhasiat Obat Perspektif Islam*. Yogyakarta: UIN-Malang Press.

- Fibriafi, R., dan Ismawati, R. 2018. Pengaruh Substitusi Tepung Kedelai, Tepung Bekatul Dan Tepung Rumput Laut (*Gracilaria Sp*) Terhadap Daya Terima, Zat Besi Dan Vitamin B12 Brownies. *Media Gizi Indonesia*. vol. 13, no.1, pp 12-19
- Fikawati, S., Syafiq, A., and Veratamala, A. 2017 *Gizi Anak dan remaja*. Jakarta: Rajawali Pers
- Ganjar, I. G., dan Rohman, A. 2013. *Kimia Farmasi Analisis*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Gibney, M. J., Margaretts, B. M., Kearney, J. M., Arab, L. 2009. *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC.
- Hui, Y.H., Nip,W.K., Rogers, R.W. and Young, O.A. 2001. *Meat Science and Applications*. USA: Marcel Dekker Inc.
- Irianto, K, 2014. *Ilmu Kesehatan Masyarakat (Public Health)*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI). 2011. *Rekomendasi Suplementasi Besi untuk Anak, edisi pertama*. Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI). 2011. *Anemia Defisiensi Besi Pada Bayi dan Anak, edisi pertama*. Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Kartika, B. 1988. *Pedoman Uji Indrawi Bahan Pangan*. Yogyakarta: Pusat anatar Universitas Pangan dan Gizi UGM.
- Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.03.03/V/0595/2016 tentang *Pemberian Tablet Tambah Darah Remaja Putri dan Wanita Usia Subur*.
- Kemenkes RI. 2019. Peraturan Menteri Kesehatan (Permenkes) Nomor 28 Tahun 2019 tentang *Angka Kecukupan Gizi (AKG)*. Berita Negara RI no. 1438 Tahun 2019
- Kemenkes RI. 2019. *Tabel Komposisi Pangan Indonesia 2019*. Jakarta: Kemenkes RI. Tersedia di https://www.andrafarm.com/_andra.php?_i=daftar-tpki [8 Juli 2020]
- Kementerian Kesehatan RI. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.

- Kementerian Kesehatan RI. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2007*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Khomsan A. 2002. *Susut gizi akibat proses pemasakan*. Tersedia di <http://www.kompas.com/kesehatan/news/0204/23/015943> [30 Juli 2020].
- Khopkar, S., M. 1990. *Konsep Dasar Kimia Analitik*. Jakarta: UI Press. 275- 288
- Koapaha, T., Langi, L., 2011. *Penggunaan Pati Sagu Modifikasi Fosfat terhadap Sifat Organoleptik Sosis Ikan Patin (Pangasius Hypophthalmus)*. Skripsi. Universitas Sam Ratulangi.
- Koswara, S. 2009. *Teknologi Praktis Pengolahan Daging*. Tersedia di [http://tekpan.unimus.ac.id/wp-content/uploads/2013/07/TEKNOLOGI PRAKTIS-PENGOLAHAN-DAGING.pdf](http://tekpan.unimus.ac.id/wp-content/uploads/2013/07/TEKNOLOGI_PRAKTIS-PENGOLAHAN-DAGING.pdf) [30 Juli 2020]
- Koswara, S. 2009. *Teknologi Pengolahan Kedelai (Teori dan Praktek)*. Tersedia di [http://tekpan.unimus.ac.id/wp-content/uploads/2013/07/Teknologi Pengolahan-Kedelai-Teori-dan-Praktek.pdf](http://tekpan.unimus.ac.id/wp-content/uploads/2013/07/Teknologi_Pengolahan-Kedelai-Teori-dan-Praktek.pdf) [30 Juli 2020]
- Maesaroh. 2007. *Tingkat Konsumsi Energi, Protein dan Zat Besi dan Hubungannya dengan Kadar HB pada Santri Remaja Putri di Ponpes Abirathul Islami Saribari Kaliwungu*. Skripsi. Universitas Diponegoro.
- Marya, RK., 2013, *Buku Ajar Patofisiologi Mekanisme Terjadinya Penyakit*. Tangerang Selatan: Binarupa Aksara.
- Minarto, 2011, *Rencana Aksi Pembinaan Gizi Masyarakat (RAPGM) Tahun 2010 -2014*. Direktur Bina Gizi, Ditjen Bina Gizi dan KIA.
- Yuni, N.E. 2015. *Kelainan Darah*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Patricia I. 2011. *Pemanfaatan Surimi Ikan Lele Dumbo (Clarias Gariepinus) dalam Pembuatan Sosis Rasa Sapi dengan Penambahan Isolat Protein Kedelai* Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Permaesih D, Ernawati F, Ridwan E, Sihadi. 2010. *Efektivitas Suplementasi Zat Gizi Mikro Terhadap Status Besi Dan Vitamin A Pada Murid SLTP*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Priyatno, A H., Miskiyah, A., Rachmawati, T., Baghaskoro, B., Gunawan, Suparno., 2009. Karakteristik Sosis dengan Fortifikasi B Karoten dari Labu Kuning (Curcubita Moscata). *Buletin Peternakan* Vol 33 (2): 111 – 118.
- Proverawati A. 2011. *Anemia Dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika

- Rahayu, W. P. 2001. *Penuntun Praktikum Penilaian Organoleptik*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Rahmawati, D. 2011. *Analisis Faktor Penyebab Kejadian Anemia Gizi Pada Remaja Putri Di SMAN 2 Kota Bandar Lampung Tahun 2011*. Skripsi. UI.
- Ramasari E. L. 2012. Aplikasi Karagenan Sebagai Emulsifier Di Dalam Pembuatan Sosis Ikan Tenggiri (*Scomberomorus Guttatus*) Pada Penyimpanan Suhu Ruang. *Jurnal Perikanan* Vol. 1, No. 2, Th. 2012, hal 1.
- Rismayanti, C. 2006. *Konsumsi Protein Untuk Peningkatan Prestasi*. Yogyakarta: Medikora
- Rohman, A, 2013. *Analisis Komponen Makanan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Rohman dan Sumantri., 2013. *Analisis Kimia Pangan*. Yogyakarta : UGM Press.
- Sandjaja, Budiman, B., Herartri, R., Afriansyah, N., Soekatri, M., Sofia, G., Suharyati, Sudikno, dan Permaesih, D. 2010. *Kamus Gizi: Pelengkap Kesehatan Keluarga*. Jakarta: Penerbit Buku Kompas.
- Santosa, H., Handayani. N.A., Nuramelia, C., Sukma, N.Y.T. 2016. *Pemanfaatan Hati Ayam Sebagai Fortifikan Zat Besi Dalam Bubur Bayi Instan Berbahan Dasar Ubi Jalar Ungu (*Ipomea Batatas L.*)*. Inovasi Teknik Kimia, Vol. 1, No. 1
- Saxby, M. 1996. *Food Taints and Off-Flavours*. New York: Springer Science and Business Media
- Shewfelt, R. L., 2014. *Pengantar Ilmu Pangan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG.
- Simanjutak, T., 2014. *Komponen Gizi dan Terapi Pangan ala Papua*. Yogyakarta: Deepublish.
- Sizer, F. S. & Whitney, E. 2013. *Nutrition: Concept and Controversies*. Washington: Brooks Cole.
- Soehardi S. 2004. *Memelihara Kesehatan Jasmani Melalui Makanan*. Bandung: ITB.
- Soeparno. 2005. *Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan ke-2*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press.
- Soeparno. 1994. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press.
- Soedijanto, S. G. A., Kapantow, N. H., & Basuki, A. 2015. Hubungan Antara Asupan Zat Besi dan Protein dengan Kejadian Anemia pada Siswi SMP Negeri 10 Manado. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 4(4), 327-332. Tersedia di

- <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/pharmacon/article/view/10239> [7 Juli 2020]
- Stone, H dan Joel, L. 2004. *Sensory Evaluation Practices, Edisi Ketiga*. California, USA : Elsevier Academic Press
- Susiwi, S. 2009. *Penilaian Organoleptik*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Sutaryo dan Mulyani, Sri. 2004. *Pengetahuan Bahan Olahan Hasil Ternak dan Standar Nasional Indonesia (SNI)*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Syahada, M. 2016. *Formulasi Sosis Tinggi Zat Besi Dan Vitamin A Dari Hati Ayam Dan Wortel (Daucus Carota L.) Untuk Anak Usia Sekolah*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor
- Thalib, S. B. 2010. *Psikologi Pendidikan Berbasis Analisis Empiris Aplikatif*. Jakarta: Kencana Media Group.
- Triwinarni, C., Hartini, T. N. S., & Susilo, J. 2017. Hubungan status gizi dengan kejadian anemia gizi besi (AGB) pada siswi SMA di Kecamatan Pakem. *Jurnal Nutrisia*, 19(1), 61–67.
- USDA. 2014. Basic Report: 05027. *National Nutrient Database for Standard Reference Releases*.
- USAID. 2003. *Anemia Prevalention and Control: What Works part I Program Guidance*. ISBN 0-9742991-0-3.
- Virgo, S. D. H. 2007. *Pengaruh Pemberian Tepung Kedelai Terhadap Daya Simpan Nugget Ayam Ras Afkir*. Skripsi. Universitas Andalas.
- Winarno, F.G., 2008. *Kimia Pangan dan Gizi: Edisi Terbaru*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- World Health Organization. 2011. *Haemoglobin Concentrations for The Diagnosis of Anaemia and Assessment of Severity. Vitamin and mineral Nutrition Information System*. Geneva: WHO
- World Health Organization. 2015. *The Global Prevalence of Anemia in 2011*. Geneva: WHO
- Wulandari., Komar, N., & Sumarlan, S. 2013. Perekayasaan pangan berbasis produk lokal indonesia (studi kasus sosis berbahan baku tempe kedelai). *Jurnal Boproses Komoditas Tropis*, 1(2), 73 – 82. Tersedia di jbkt.ub.ac.id/index.php/jbkt/article/download/122/112 [7 Juli 2020]

Xiong, Y.L., and W.B. Mikel. 2001. *Meat and Meat Products*, Dalam: Hui, Y.H., W.K. Nip, R.W. Rogers, and O.A. Young. *Meat Science and Applications*. United States of America: Marcel Dekker Inc.

Yuniarti, R. 2015. Hubungan antara konsumsi Tablet fe dengan kejadian Anemia pada remaja Putri di MA darul Imad kecamatan Tatah Makmur Kabupaten Banjar. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*. Vol.2 No.1

Zarianis. 2006. *Efek Suplementasi Besi-Vitamin C dan Vitamin C terhadap Kadar Hemoglobin Anak Sekolah Dasar yang Anemia di Kecamatan Sayung Kabupaten Demak*. Tesis. Universitas Diponegoro.