

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, P.Y. dan S. S. Yuwono. (2014). Pengaruh Fermentasi Alami Pada Ubi Jalar Chips Ubi Jalar (*Ipomea batatas*) Terhadap Sifat Fisik Tepung Ubi Jalar Terfermentasi. *Jurnal Pangan dan Agroindustri*. 2(2): 59-69.
- Abriha A, Yesuf M.E, Wassie M.M (2015). Prevalence and associated factors of anemia among pregnant women of Mekelle town : A cross sectional study Prevalence and associated factors of anemia among pregnant women of Mekelle town : a cross sectional study. *BMC Res Notes*. 2015;7(888):1–6
- Andarwulan, Dkk. (2014). Analisis Pangan. Dian Rakyat. Jakarta
- Arifin. (2015). Pengantar Ekonomi Pertanian. CV. Mujahid Press: Bandung
- Angipora & Marinus, (2002). *Dasar-Dasar Pemasaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Ahnan-Winarno AD, Cordeiro L, Winarno FG, Gibbons J, Xiao H. (2021) Tempeh: A Semicentennial Review on Its Health Benefits, Fermentation, Safety, Processing, Sustainability, and Affordability. *Compr Rev Food Sci Food Saf*;20(2):1717-1767. doi:10.1111/1541-4337.12710
- Astawan M. (2013). *Jangan Takut Makan Enak: Sehat Dengan Makanan Tradisional*. Jilid 2. (Suhanda I, ed.). Jakarta: Kompas.
- Astawan, M., S. Koswara dan F. Herdiani. (2007). Pemanfaatan Rumput Laut (*Euचेuma Cottonii*) Untuk Meningkatkan Kadar Iodium Dan Serat Pada Selai Dan Dodol. *Jurnal Teknologi Dan Industri Pangan*. 55 (1): 61-69.'
- Adriana, G., & Gusnita, W. (2022). Pengaruh Penambahan Puree Labu Siam Terhadap Kualitas Siomay Ayam.
- Asnawati, S. E. (2021). Kewirausahaan Teori dan Contoh Contoh Rencana Bisnis.
- Bekele A, Tilahun M, Mekuria A. (2016). Prevalence of Anemia and Its Associated Factors among Pregnant Women Attending Antenatal Care in Health Institutions of Arba Minch Town, Gamo Gofa Zone, Ethiopia: A Cross-Sectional Study. *Anemia* :1–9.
- Badan Statistika Nasional. (2013). Siomay Ikan. Jakarta: Gd. Manggala Wanabakti.
- Bahrudin, M., & Zuhro, S. (2016). Pengaruh kepercayaan dan kepuasan pelanggan terhadap loyalitas pelanggan. *BISNIS: Jurnal Bisnis Dan Manajemen Islam*. <https://doi.org/10.21043/bisnis.v3i1.1463>
- Carter, William K. (2009). Akuntansi Manajemen. Edisi 14. Jakarta :Salemba Empat.
- Citra, K. (2021). Pelatihan Pembuatan Produk Makanan Berbasis Daun Kelor untuk Pemenuhan Gizi Balita di Desa Bogo Bojonegoro. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat* Vol. 5, No. 3, 312 – 318.
- Dewi, H. P., & Mardiana, M. (2021). Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Nusawungu li Cilacap. *Journal of Nutrition College*, 10(4), 285-296.

- De man & M John. (1997). *Kimia Makanan*. Bandung : ITB
- Darsono, (2008). *Metodologi Riset Agribisnis Buku II Metode Analisis Data*. Progam Studi Magister Manajemen Agribisnis Progam Pascasarjana UPN. Veteran. Surabaya
- Endardi, T. A. (2023). *Pengaruh Formulasi Ikan Patin (Pangasius Sp.), Tempe Dan Daun Kelor (Moringa Oleifera) Terhadap Mutu Siomay Sebagai Makanan Selingan Untuk Ibu Hamil Anemia (Kajian Mutu Kimia, Mutu Gizi, Nilai Energi Dan Mutu Organoleptik)*. Skripsi, Sarjana Terapan Gizi Dan Dietetika-Poltekkes, Malang
- Fauziana, S. dan Fayasari, A. (2020) "Hubungan Pengetahuan, Keragaman Pangan, Dan Asupan Gizi Makro Mikro Terhadap KEK Pada Ibu Hamil," *Binawan Student Journal*, 2(1), hal. 191–199.
- Gilarso, S.J. (2003). *Pengantar Ilmu Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Halim, Abdul, Bambang. S. & Kusufi. M. S. (2017). *Akuntansi Manajemen (Akuntansi Manajerial)*. Edisi 2. Yogyakarta:BPFE
- Hudaya, A. (2020). Pemberdayaan Remaja Pesantren melalui Biopreneurship Pembuatan Nugget Tempe Guna Menumbuhkan Minat Berwirausaha. *JPPM (Jurnal Pendidikan dan Pemberdayaan Masyarakat)*, 36-44.
- Harahap, R. H., Lubis, Z., & Kaban, J. (2018). Komponen Flavor Volatil Tempe yang Dibungkus dengan Daun Pisang dan Plastik. *Agritech*, 194-199.
- Harahap & Syafri. S. (2006). *Analisis Kritis atas Laporan Keuangan*. Edisi Pertama. Penerbit PT Raja Grafindo Persada.
- Hamzah, H. (2019). Analisis Kandungan Zat Besi (Fe) Daun Kelor yang Tumbuh dengan Ketinggian Berbeda di Daerah Bau-Bau. *Indo. J. Chem. Res.*, 2019, 6(2), 88-93.
- Handayani, w. & Andi. (2008). *Buku AjarAsuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Hematologi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hardiyanto, A., Soejanto, I., & Berlianty, I. (2018). Analisis strategi pembangunan desa wisata di sentra pengrajin keris. *Opsi*, 11(1), 1-13.
- Harahap & Syafri. S. (2006). *Analisis Kritis atas Laporan Keuangan*. Edisi Pertama. Penerbit PT Raja Grafindo Persada.
- Irrubai, M. L. (2015). Strategi labeling, packaging dan marketing produk hasil industri rumah tangga di Kelurahan Monjok Kecamatan Selaparang Kota Mataram Nusa Tenggara Barat. *Society*, 6(1), 15-30.
- Irawan, H. (2021). *Prinsip Kepuasan Pelanggan*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Indrasari & Meithiana. (2019). *Pemasaran dan Kepuasan Pelanggan*. Surabaya: Unitomo Press
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.

- Kaya, A. O. W. (2008). *Pemanfaatan Tepung Tulang Ikan Patin (Pangasius sp) sebagai Sumber Kalsium dan Fosfor dalam Pembuatan Biskuit* [Thesis]. Institut Pertanian Bogor.
- Kieso, D. E., Weygandt, J. J., & Warfield, T. D. (2016). *Managerial Accounting: Tools for Business Decision Making* (7th ed.). Wiley.
- Kasmir, S. E. (2015). *Studi Kelayakan Bisnis: Edisi Revisi*. Prenada Media.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)*. Jakarta.
- Kamaruddin, Ahmad. (2013). *Akuntansi Manajemen: Dasar-dasar konsep biaya dan pengambilan keputusan, Edisi Revisi 8*. Jakarta : Rajawali Pers Bisnis
- Koswara, & Soetrisno. (2009). *Pengawet Alami Untuk Produk Dan Bahan Pangan. E-book Pangan*. Jakarta
- Kotler, P., & Armstrong, G. (2008). *Dasar-Dasar Pemasaran. Edisi Sembilan. Jilid 1, Dialihbahasakan Oleh Alexander Sindor*. Jakarta: Prenhalindo.
- Kotler, P. (2017). *Marketing for competitiveness*. Bentang Pustaka.
- Kemenkes RI. (2018). *Tabel Komposisi Pangan Indonesia*. Jakarta : Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Khotijah, S. (2004). *Smart Strategy of Marketing*. Bandung: Alfabeta.
- Laksana & Fajar. (2008). *Manajemen Pemasaran Pendekatan Praktis*. Yogyakarta: Penerbit Graha Ilmu
- Lavrikova P. (2014). *Respiratory System*. In: Fontana J, ed. *Functions of Cells and Human Body Multimedia Textbook*. Praha: Charles University;
- Luthana, D. (2004). *Rekomendasi Dalam Penetapan Standar Mutu Tepung Tapioka*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian.Semarang.
- Muliani. U. (2019). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Kota Metro*. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 15(1), 54-.
- Maryati Y, Susilowati A, Melanie H, Lotulung PD. (2019). *Fermentation of Soybean (Glycine max (L.) merr) Using Mix Inocula of Rhizopus sp. and Sacharomyces cereviceae for Alternative Source of Folic Acid*. In: *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*. Vol 536. ; doi:10.1088/1757-899X/536/1/012124
- Murdiasa, P. Y., Suparhana, I. P., & Ina, P. T. (2021). *Pengaruh Penambahan Puree Daun Kelor (Moringa oleifera) Terhadap Karakteristik Siomay Ayam*. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Pangan (ITEPA)*, 10(2), 235-245
- Munawir,S. (2007). *Analisa Laporan Keuangan.Edisi Keempat*.Yogyakarta:Liberty
- Mulyadi. (2014). *Sistem Akuntansi. Cetakan Keempat*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN

- Mardiah, Kristianto Y, Rullyni NT, Ridayani R, Rahmadona. (2019). Pengaruh Otak-Otak Tempe Bilis terhadap Kadar Haemoglobin (Hb) Ibu Hamil dengan Anemia. *Qual J Kesehatan*;13(2):54-61. doi:10.36082/qjk.v13i2.86
- Nessianti, A. (2015). Pengaruh Penambahan Puree Labu Siam Terhadap Sifat Organoleptik Siomay Ikan Tenggiri. *E-jurnal Boga*. Vol. 4, No. 3
- Novianti, A. S. (2019). Pengaruh Pemberian Susu Tempe Terhadap kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil TM III di Kota Bengkulu. *Journal of Midwifery*, 7(1):23-29
- Nasution, MF. (2021). Strategi Pemasaran Usaha Mikro Kecil Menengah (Umkm) Kerupuk Kulit Ikan Patin (*Pangasius sp*) (CV. Raja Patin Indonesia Desa Sugiharjo Kecamatan Batang Kuis Kabupaten Deli Serdang). Skripsi, Program Studi Agribisnis, Universitas Medan Area, Medan.
- Noviadji., B.R. (2014). Desain Kemasan Tradisional dalam Konteks Kekinian. *Jurnal Fakultas Desain*. Vol.1 Nomor 01. Juli 2014 : 10 – 21.
- Odura E, E. W. (2008). Nutritional Potential Of Two Leafy Vegetables : Moringa Oliefera and Ipomoea batatos Leaves. *Scientific Research and Essay*.
- Prasetyani, D., Apriani, E., & Halimatusyadiyah, R. (2020). Hubungan Asupan Protein, Zat Besi Dan Pola Makan Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Wilayah Kerja Puskesmas Cilacap Utara 2. *Trens : Trends of Nursing Science*, 1(1), 29–35. <https://doi.org/10.36760/tens.v1i1.108>
- Pangestika, W., Nusaibah, N., & Sa'diyah, J. H. (2023). The Utilization of Pangas Catfish Fish Skin (*Pangasius pangasius*) in Making Skin Chips. *Torani Journal of Fisheries and Marine Science*, 7(1), 66-85.
- Pemerintah Republik Indonesia. (1999). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 69 Tahun 1999 tentang Label dan Iklan Pangan*. Jakarta.
- Pricillia, V. & Sugiyono. (2020). *Iknigayo Canape (Produk Olahan Roti Tawar Penambahan Ikan Patin) Untuk Meningkatkan Konsumsi Ikan Di Masyarakat*. Universitas Negeri Yogyakarta. Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Rosmalina, Y. dan Luciasari, E. (2016) “Besaran Keragaman dan Kualitas Konsumsi Bahan Makanan pada Ibu Hamil di Indonesia (The quality and food diversity of pregnant women in Indonesia),” *Nutrition and Food Research*, 39(1), hal. 65–73.
- Rachmalina, R. et al. (2019) “Comparing intake adequacy and dietary diversity between adolescent schoolgirls with normal nutritional status (NG) and undernutrition (UG) based on BMI-for-age (BAZ) living in urban slums in Central Jakarta,” *Vol. 25 Supplement*, 2019, 25, hal. 19.
- Retnoningsih, S. (2020). Pengaruh Konsumsi Protein dan Putih Telur Terhadap Lama Penyembuhan Luka Perineum. https://repository.poltekkes-smg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=23068&keyword=luka+perineum

- Rahim. Abd. & Hastuti. DRW. (2007). *Ekonomi Pertanian*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rosato, D. V., (2004). *Reinforced plastics handbook*. Elsevier.
- Rathod N. (2014). Anemia in Pregnancy. In: *High Risk Cases in Obstetrics*. New Delhi; 13-32.
- Riduwan. (2009). *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: ALFABETA
- Rangkuti, F., (2015). *Teknik membedah kasus bisnis Analisis SWOT*. Jakarta: Gramedia.
- Ramadhani, W. P. (2023). Formulasi Ikan Patin dan Tepung Daun Kelor Tinggi Protein dan Zat Besi pada Siomay sebagai Pangan Jajanan untuk Anak Sekolah Dasar (6-12 Tahun). *SEHAT: Jurnal Kesehatan Terpadu*, 2(2), 39-58.
- Silaban, M. (2017). Pengaruh Penambahan Rebung Betung dalam Pembuatan Nugget Ikan Patin . *JOM FAPERTA VOL 4 NO 2* , 1-13.
- Suhikmat., & Novita, D. (2018). Analisis Uji Beda Perhitungan Laba Usaha dengan Penyusutan Aktiva Tetap Menggunakan Metode Garis Lurus dan Saldo Menurun Ganda pada PT. Kahoindah Citragarment 2014-2016. *Jurnal Ekonomi*. Vol. 12. No. 1.
- Soediaoetama, A.D. (1997). *Ilmu Gizi, Masalah Gizi Indonesia, Perbaikannya*. Jilid I. Jakarta : Dian Rakyat.
- Sumiyarsi, I., Nugraheni, A., Mulyani, S., & Budi, E. (2018). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Hemoglobin Ibu Hamil Trimester III. *PLACENTUM*, 20-25.
- Setyorini, H., & Santoso, I. (2017). Analisis strategi pemasaran menggunakan matriks SWOT dan QSPM (studi kasus: Restoran WS Soekarno Hatta Malang). *Industria: Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri*, 5(1), 46-53.
- Soekartawi. (2006). *Analisis Usaha Tani*. Jakarta: UI Press.
- Soekarto, TS. (1985). *Penilaian Organoleptik untuk Industri Pangan dan Hasil Pertanian*. Bharata Karya Aksara, Jakarta
- Sofyan, I. (2004). *Studi Kelayakan Bisnis*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sari, N. M. S. A., & Mahyuni, L. P. (2022). Diversifikasi Pengolahan Labu Siam Sebagai Bahan Dalam Pembuatan Selai di Banjar Pisang Kaja, Desa Taro. *Panrita Abdi-Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 6(1), 158-168.
- Sodikin & Slamet. S. (2015). *Akuntansi Manajemen*. Sebuah Pengantar. Edisi Kelima. Yogyakarta:UPP STIM YKPN.
- Smith C, T. F. (2019). Maternal And Perinatal Morbidity And Mortality Associated With Anemia In Pregnancy. *Med Complicat Pregnancy*, 134(6):1234–44.

- Supriatin. (2019). Penambahan Herba Krokot (*Portulaca oleracea* L) pada Pengembangan Siomay Fungsional. *J Pendidik Teknol Pertan*, 5(2):99– 108
- Sucipto, Nyoman; Suriasih, Ketut; Kencana, P. K. D. (2017). *Pengemasan Pangan (Kajian Pengemasan Yang aman, Nyaman, Efektif dan Efisien)* (1st ed.). Udayana University Press.
- Suyanto, M. (2007). *Marketing strategy top brand Indonesia*. Penerbit Andi.
- Sjahmien & Moehyi. (1992). *Penyelenggaraan makanan Institusi dan Jasa Boga*. Jakarta: Bhratara.
- Suhara, A. (2019). Teknik budidaya pembesaran dan pemilihan bibit ikan patin (studi kasus di lahan luas Desa Mekar Mulya, Kec. Teluk Jame Barat, Kab. Karawang). *Jurnal Buana Pengabdian*, 1(2), 1-8.
- Siagian, R., & Sari, R. D. P. (2017). Hubungan tingkat paritas dan tingkat anemia terhadap kejadian perdarahan postpartum pada ibu bersalin. *Jurnal Majority*, 6(3), 45-50.
- Sulistyaningrum, H. (2021). Efek Minyak Ikan Patin (*Pangasius hypophthalmus*) terhadap feritin dan sTfR. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, Volume 10 (1), 28-35.
- Trimurti, T., Erlina, Y., & Sintha, T. Y. E. (2023). Analisis Nilai Tambah Produk Olahan Ikan Patin Pada Kub Gawi Hatantiring Kota Palangka Raya. *Journal Socio Economics Agricultural*, 18(1), 63-77.
- Almatsier, S. 2002. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*.
- Tsalatsagusta, Nuraddien Chandra (2019) *Perancangan Ulang Kemasan Frozen Siomay Dengan Metode Rasional*. S1 Thesis, Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Tjiptono, F. (2005). *Brand management & strategy*. Yogyakarta: Andi.
- Teshome MS, Meskel DH, Wondafrash B. (2020). Determinants of anemia among pregnant women attending antenatal care clinic at public health facilities in Kacha Birra District , Southern Ethiopia. *J. Multidiscip Health*; 13: 1007–15
- Tampubolon, Y., Yantina, Y., Kurniasari, D., Isnaini, N., Studi, P., Div, K., & Malahayati, U. (2021). Pengaruh Pemberian Daun Kelor Pada Ibu Hamil Trimester III Dengan Peningkatan Kadar Hb Di Wilayah Kerja Puskesmas Gedung Sari Kecamatan Anak Ratu Aji Kabupaten Lampung Tengah. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(4), 801–808. <https://doi.org/10.33024/jkm.v7i4.3168>
- Utami I. D. (2017). Pengaruh Pemberian Sosis Tempe Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Siswi Anemia di SMA Negeri 4 Palembang.
- Ulfa, A. (2018) *Komposisi Zat Gizi Dan Penggunaan Bahan Tambahan Pangan yang Dilarang pada Siomay yang Dijual di Kampus Universitas Sumatera Utara Dan Sekitarnya*. Sumatera Utara.

- Umar, H. (2010). *Desain penelitian manajemen strategik: cara mudah meneliti masalah-masalah manajemen strategik untuk skripsi* (Doctoral dissertation, Tesis, dan Praktis Bisnis. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada).
- Wang, J. (2019). LEGAL UNFAIRNESS, ENTREPRENEURSHIP and INNOVATION in China. *Journal of Developmental Entrepreneurship*, 24(3). <https://doi.org/10.1142/S1084946719500195>
- Wahyuningsih, A., & Astuti, S. P. (2015). Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Keteraturan Siklus Menstruasi Pada Mahasiswi Prodi D III Kebidanan Tingkat III Stikes Muhammadiyah Klaten. *INVOLUSI Jurnal Ilmu Kebidanan*, 2(3).
- Wibawa, I. S. et al. (2022) „B2SA dan Pengolahan Makanan Bagi Calon Pengantin Millenial Kota Bandung“, *Jurnal Aksaraa Raga*, 4(2), pp. 38–43.