



## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, M. F. & Levyda, L. (2022). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Pembelian Tepung Terigu Pada UMKM Pangan di Kota Bekasi. *Asset: Jurnal Ilmiah Bidang Manajemen dan Bisnis*, 5(2), 95-102.
- Akdenz, N., Sahin, S., & Summu, G. (2006). Functionality of Batters Containing Different Gums for Deep-Fat Frying of Carrot Slices. *Journal of Food Engineering*, 75, 522-526.
- AlChundhory, F. M. & Lessy, Z. (2024). Peran Pemerintah Yogyakarta dalam Mengembangkan Pelaku UMKM Melalui SiBakul Jogja. *Sosial Simbiosis: Jurnal Integrasi Ilmu Sosial dan Politik*, 1(4), 238-248.
- Alifia, F. D. (2012). Pengembangan Agroindustri Sangko di Kecamatan Sapekan Kabupaten Sumenep. *Journal SEP*, 6(3), 64-71.
- CNN Indonesia. (2023). *Kominfo Jelaskan Kenapa Yogyakarta Paling Melek Digital se-Indonesia*. Diakses dari <https://www.cnnindonesia.com/teknologi/20230201144041-192-907616/kominfo-jelaskan-kenapa-yogyakarta-paling-melek-digital-se-indonesia>
- The Artisan Baker. 2016. Temperature Control Baking. [http://www.theartisan.net/temperature\\_control\\_baking\\_1.htm](http://www.theartisan.net/temperature_control_baking_1.htm) diakses pada tanggal 8 Januari 2024 pukul 09.57 WIB.
- Asosisasi Penyelenggara Jasa Internet Indonesia. (2024). Profil Internet Indonesia 2024. <https://www.apjii.or.id/>.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. (2024). *Statistik Daerah Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta: BPS Provinsi D.I. Yogyakarta.
- Bahalwan, F. (2015). *60 Resep Snack Manis dan Gurih Anti Gagal*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- BanoEt, R. I. M. (2021). The Physical and Chemical Characteristics of Potato Doughnuts Using Semi-Liquid Local Yeast Derived from Myrrh of Red Fermented Palm Sap. *Journal of Sustainable Development Science*, 3(2), 64-71.
- Chandra, G. (2005) *Strategi dan Program Pemasaran*. Yogyakarta: Andi.
- Fam, S. F., Utami, S., Prastyo, D. D., Maukar, A. L., Khairuddin, M. A. A. M., & Mustaffa, M. H. (2018). Melaka moving forward to incineration technology management to overcome Municipal Solid Waste (MSW) problem. *International Journal of Engineering and Technology (UAE)*, 7(3.14 Special Issue 14), 386–390. <https://doi.org/10.14419/ijet.v7i3.6.16009>
- Hanafi, M. M. (2010). *Manajemen Keuangan*. Yogyakarta: BPFE.
- Hendrasty, H. K. (2013). *Bahan Produk Bakery*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Hermanianto, J., Purwandani, A. A., & Muhandri, T. (2021). Pemenuhan Peraturan Pelabelan pada Produk IRTP di Kabupaten Kebumen. *Jurnal Mutu Pangan*, 8(1), 25-33.
- Hidayati, N. & Warnana, D. D. (2017). Analisis Kelayakan Finansial Pengembangan Kelas Alam Terbuka Kebumian dan Lingkungan Berkonsep Berkreasi dan Inspirasi untuk Anak di Surabaya. *Prosiding Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu & Call for papers Unisbank ke-3*, 650-656.



- Istichanah. (2022). Analisis Pestel Dan SWOT Sebagai Dasar Perumusan Strategi Pada PT. Asrinda Arthasangga Reinsurance Brokers. *ARBITRASE: Journal of Economics and Accounting*, 3(2), 383-393.
- Jamira, A. (2017). Analisis Segmentasi, Targeting, dan Positioning Studi Kasus Keripik Kentang Leo. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 17(3), 235-242
- Jones, C. P., (2014). *Investment Analysis and Management*. New York: John Wiley and Sons.
- Kasmir. (2016). *Analisis Laporan Keuangan*. Yogyakarta: PT. Grafindo Persada
- Klonaridou, V., Papadopoulou, S. K., & Farhantidou, A. (2006). Physical activity effect on snacks choice of children. *Nutrition & Food Science*, 36(6). 400-406.
- Keller, K. L. (1998). *Strategic Brand Management: Building, Measuring, and Managing Brand Equity*. Upper Saddle River NJ: Prentice Hall.
- Kotler, P. & Keller, K. L. (2016). *Marketing Management 15th*. USA: Pearson Education, Inc.
- Kurniawan, R. (2019). Analisis Studi Kelayakan Keuangan Sentra Peningkatan Performa Olahraga Indonesia (SP2OI) di Menara Mandiri. *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan*, 2(1), 23-36.
- Kusnedi, R. (2021). Pengaruh Penambahan Pengembang Roti Terhadap Parameter Organoleptik Pada Pembuatan Roti Manis. *Jurnal British*, 1, 60-75.
- Maudita A. V. & Susilo. (2023). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pertumbuhan Ekonomi Daerah. *Journal of Development Economic and Social Studies*, 2(3), 570-582.
- Nindyawati, L., Ina, P. T., & Wiadnyani, A. A. I. S. (2019). Pengaruh Perbandingan Kentang Kukus dan Tepung Kacang Hijau Terhadap Karakteristik Flakes. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Pangan*, 8(1), 66-74.
- Pemerintah Indonesia. (2012). *Undang-Undang No. 18 Tahun 2012 tentang Pangan*. Jakarta: Lembaran Negara RI Tahun 2012, No. 18. Sekretariat Negara.
- Poli, V., Kindangen, P., & Ogi, I. (2015). Analisis Pengaruh Kualitas, Promosi dan Keunikan Produk Terhadap Keputusan Pembelian Souvenir Amanda Collection. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 15(05), 755-766.
- Puspitasari, A. H. & Widodo, C. (2024). Peranan Nomor Induk Berusaha (NIB) Sebagai Legalitas Usaha Bagi Pertumbuhan Bisnis UMKM Tape Semen Bu Suwarti. *Megabdi: Jurnal Hasil Kegiatan Bersama Masyarakat*, 2(4), 17-27.
- Ridhani, A. M. & Aini, N. (2021). Potensi Penambahan Berbagai Jenis Gula Terhadap Sifat Sensori dan Fisikokimia Roti Manis: Review. *Pasundan Food Technology Journal*, 8(3), 61-68.
- Rosita, B. (2007). Untuk Pembuatan Bioetanol Dengan Metode Hidrolisa Asam ( Hcl ). *Jurnal Kesehatan Perintis*, 26-32.
- Rosnani, G. (2009). *Perancangan Produk*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ruminta, D. (2020). Analisis Perbandingan Perhitungan Kelayakan Finansial Konvensional dan Syariah. *Jurnal Ecodemica*, 4(1), 92-102.
- Saputro, A. W., Rianto, H., & Suprpto, A. (2019). Hasil Tanaman Kentang (*Solanum tuberosum*, L.) Var. Granola L. (G1) Pada Berbagai Konsentrasi



- Trichoderma sp.* Dan Media Tanam. *Vigor: Jurnal Ilmu Pertanian Tropika dan Subtropika*, 4(1), 1-4.
- Sartono, A. R. (2010). *Manajemen Keuangan Teori dan Apikasi ed Keempat*. Yogyakarta: BPFE.
- Shalehah, Y. Y., Mauhlidha, A. M., Nindya, F., Puspasari, A., & Zakira, I. D. (2020). Seni.in: Bisnis Sosial dengan Inovasi Dalam Penciptaan Produk-Produk Fashion Aksesoris Artistik Untuk Mendukung Kemandirian Keuangan dan Kesejahteraan Wanita di Kampung Banyu Urip Surabaya. *Thesis*. Departemen Manajemen Bisnis, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Shih, F. F., Daigle, K. W., & Clawson, E. L. (2001). Development of low oil uptake donuts. *Journal of Food Science*, 66 (1), 620-627. <https://doi.org/10.1111/j.13652621.2001.tb15596>
- SiBakul Jogja. (2023). *Profil SiBakul Jogja*. SiBakul Jogja. Diakses dari <https://sibakuljogja.jogjaprov.go.id/blog/blog/profil-sibakul-jogja/>
- Subagjo, A. (2007). *Manajemen Pengolahan Kue dan Roti*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Suhastyo, A. A. & Raditya, F. T. (2021). Pemanfaatan Limbah Cair Industri Tahu Sebagai Pupuk Organik Cair (POC) Guna Mendukung Program Lorong Garden (Longgar) Kota Makassar. *Jurnal Agrosains dan Teknologi*, 6(1), 1-6.
- Syamsuddin, L. (2009). *Manajemen Keuangan Perusahaan. Edisi Baru*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Tima, M. T. (2020). Penentuan Kondisi Optimum Hidrolisis Pati Oleh *Aspergillus Niger* Dalam Limbah Kulit Kentang. *Agrica*, 11(2), 136–144. <https://doi.org/10.37478/agr.v11i2.45>
- Velasco, J. (2004). Formation of Short-Chain Glycerol-Bound Oxidation Compounds and Oxidised Monomeric Triacylglycerols during Deep-Frying and Occurrence in Used Frying Fats. *European Journal of Lipid Science and Technology*, 106, 728-735.
- Wijayanto, D. (2012). *Pengantar Manajemen*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Winarno, (1997). *Kimia Pangan dan Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Winarno. (2002). *Gizi, Teknologi, dan Konsumen*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Yunindya, R. P. & Murtini, E. S. (2020). Pengaruh Suhu Air yang Ditambahkan Terhadap Kualitas Donat Kentang. *Jurnal Teknologi Pertanian*, 21(2), 94-105).
- Zhu, F. (2016). Staling of Chinese Steamed Bread: Quantification and Control. *Journal Review of Trends in Food Science and Technology*. 55, 118-127. <https://doi.org/10.1016/j.tifs.2016.07.009>