

## DAFTAR PUSTAKA

- Andarwulan, N., & Lioe, H. N. (2015). *Identifikasi Atribut Rasa dan Aroma Mayonnaise dengan Metode Quantitative Descriptive Analysis (QDA) Development of Taste and Aroma Attributes for Mayonnaise by Quantitative Descri.*
- Atmoko, Prasetyo H., Krestanto, H. (2017). Profesionalisme Chef Dalam Pengolahan Dan Meningkatkan Kualitas Makanan Di Cavinton Hotel Yogyakarta. *Jurnal Khasanah Ilmu* (Vol.8, No.2), 60-69
- Aryanta, Redi I.W. (2019). BAWANG MERAH DAN MANFAATNYA BAGI KESEHATAN. *E-Jurnal Widya Kesehatan* (Vol.1, No.1).
- Bahriyah, I., Hayati, A., Zayadi, H., Biologi Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam, J., Ari Hayati, D., & Ikan Piranha, J. (2015). Studi Etnobotani Tanaman Kelor (*Moringa oleifera* Lmk.) di Desa Somber Kecamatan Tambelangan Kabupaten Sampang Madura. In *BIOSCIENCE-TROPIC*.
- Dewi Ermawati. (2015). Analisa Usahatani Dan Efisiensi Pemasaran Bawang Prei (*Allium Porrum* Bl.) Di Kecamatan Ngantru Kabupaten Tulungagung (Studi kasus di Desa Pinggirsari Kecamatan Ngantru Kabupaten Tulungagung). *Jurnal Agribisnis Fakultas Pertanian Unita*. (Vol. 11, No.13).
- Cohen, N., Ennaji, H., Bouchrif, B., Hassar, M., & Karib, H. (2007). Comparative study of microbiological quality of raw poultry meat at various seasons and for different slaughtering processes in Casablanca (Morocco). *Journal of Applied Poultry Research*, 16(4), 502–508.
- Handajani, S., Jati Manuhara, G., Baskara Katri Anandito Jurusan Teknologi Pertanian, dan R., & Pertanian, F. (2010). PENGARUH SUHU EKSTRAKSI TERHADAP KARAKTERISTIK FISIK, KIMIA DAN SENSORIS MINYAK WIJEN (*SESAMUM INDICUM* L.). In *AGRITECH* (Vol. 30, Issue 2).
- Irada Amalia, B., & Agung Sugiri, dan. (2014). KETERSEDIAAN AIR BERSIH DAN PERUBAHAN IKLIM: STUDI KRISIS AIR DI KEDUNGKARANG KABUPATEN DEMAK. In *Jurnal Teknik PWK* (Vol. 3, Issue 2).

- Riza Adrianoor Saputra, M., Santoso, U., Heiriyani, T., Wahdah, R., Andi Syarifuddin, N., Aminda Putri, K., Navira, A., & Aisyah, N. (2021). Kelor Terhadap Kesehatan Masyarakat (*The Miracle Tree*). *1*(2), 54–62.
- S.Jambi, B., Anjelin, R., Amelia, E., Bunda, S., & Bakung, T. (2023). PEMANFAATAN BIJI KETUMBAR (*Coriandrum sativum L*) DALAM MENURUNKAN KADAR KOLESTEROL DARAH: TINJAUAN LITERATUR THE USE OF CORIANDER SEEDS (*Coriandrum sativum L*) IN LOWER BLOOD CHOLESTEROL LEVEL : LITERATURE REVIEW. In *Midwifery Health Journal* (Vol. 8, Issue 1).
- Mujahidin, A., & Khoirianingrum, I. (n.d.). *Universitas Muhammadiyah Semarang Seminar Nasional Publikasi Hasil-Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Analisis Segmentasi, Targeting, Positioning (STP) pada Zakiyya House Bojonegoro The Analysis of Segmentation, Targeting, Positioning (STP) on Zakiyya House Bojonegoro*.
- Normansyah, D., Rochaeni, S., & Humaerah, A. D. (2014). ANALISIS PENDAPATAN USAHATANI SAYURAN DI KELOMPOK TANI JAYA, DESA CIARUTEUN ILIR, KECAMATAN CIBUNGBULANG, KABUPATEN BOGOR. *Jurnal Agribisnis*, 8(1).
- Nursiwi, A., Ishartani, D., & Mustika Sari, A. (2019). PACKAGING IMPROVEMENT TO INCREASE SELLING VALUE OF SOSIS SOLO IN SMALL AND MEDIUM ENTERPRISE (SME) SOSIS GAJAHAN. *Jurnal Sinergitas PkM & CSR*, 4(1).
- Pembangunan, J. E., & Ekonomi, F. (2012). *EDAJ 2 (1) (2013) Economics Development Analysis Journal FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI IMPOR GULA PASIR DI INDONESIA TAHUN 1980-2010* Yayan Sukma Wiranata.
- PENURUNAN KUALITAS TELUR AYAM RAS DENGAN INTENSITAS WARNA COKLAT KERABANG BERBEDA SELAMA PENYIMPANAN.* (n.d.). [www.journal.ift.or.id](http://www.journal.ift.or.id)
- Penyimpanan, S., Kamar, S., Kesehatan, L., & Veteriner, M. (2012). Kualitas Telur Ayam Konsumsi yang Dibersihkan dan Tanpa Dibersihkan. *Indonesia Medicus Veterinus*, 1(3), 408–416.

- Rusmawati, Yunni. (2017). PENERAPAN STRATEGI SEGMENTASI PASAR DAN POSITIONING PRODUK DENGAN PENDEKATAN ANALISIS SWOT UNTUK PENINGKATAN PENJUALAN PADA UD. SURYA GEMILANG MOTOR DI SURABAYA. *Jurnal EKBIS*. (Vol. XVII, No. 1). 911-923.
- Pua, S., Politeknik, A., Gorontalo, K., Kesehatan, K., Gorontalo, R. I., Keperawatan, I. J., & Gorontalo, P. (n.d.). THE EFFECT OF GIVING MORNING LEAVES ON THE REDUCTION OF BLOOD GLUCOSE LEVELS OF DIABETES MELLITUS. *Journal Health and Science ; Gorontalo Journal Health & Science Community*, 5.
- Noviyantini, D., Swamilaksita, P.H., Ronitawati, P. (2018). Analisis Bahan Tambahan Pangan, Hubungan Karakteristik Sosial Ekonomi, Pengetahuan Dan Daya Terima Terhadap Keputusan Pembelian Saus Sambal Kemasan.
- Sri, R. A., Rahayu, M., & Husaini, A. (2014). ANALISIS BREAK EVEN POINT SEBAGAI DASAR PENGAMBILAN KEPUTUSAN MANAJEMEN TERHADAP PERENCANAAN VOLUME PENJUALAN DAN LABA (Studi Kasus Pada PT. Cakra Guna Cipta Malang Periode 2011-2013). In *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)* (Vol. 11, Issue 1).
- Tepung terigu sebagai bahan makanan “Copy SNI ini dibuat oleh BSN untuk Panitia Teknis Perumusan SNI 67-04 Makanan dan Minuman.”* (n.d.).
- Umam, F. U. (2019). Pemurnian Garam dengan Metode Rekristalisasi di Desa Bunder Pamekasan untuk Mencapai SNI Garam Dapur. *Jurnal Ilmiah Pangabdhi*, 5(1). <https://doi.org/10.21107/pangabdhi.v5i1.5161>
- Zahra, S. L., Dwiloka, B., & Mulyani, D. S. (2013). PENGARUH PENGGUNAAN MINYAK GORENG BERULANG TERHADAP PERUBAHAN NILAI GIZI DAN MUTU HEDONIK PADA AYAM GORENG (The Effect of Repeated Use of Cooking Oils to The Changes in The Nutrition and Hedonic Quality on Fried Chicken). In *Animal Agriculture Journal* (Vol. 2, Issue 1).