

DAFTAR PUSTAKA

- Adieba, M. H., dan Dwiyanto, B . M. 2016. "*Analisis Peningkatan Kualitas Produk Batik Menggunakan Pendekatan Quality Function Deployment (QFD)*". Diponegoro Journal of Management, Vol. 5, No. 3. Hal 1–12.
- Azahri, M. A. A., SW, Caecilia., dan Irianti, L. 2015. "*Rancangan Produk Sepatu Olahraga Multifungsi Menggunakan Metode Quality Function Deployment*". Jurnal Online Institut Teknologi Nasional, Vol. 3, No. 4. Hal. 241-252.
- Azzahra, U., Yohana., Julita, W., dan Achyar, A. 2022. Pengaruh Lama Fermentasi Dalam Pembuatan Tape Singkong (Manihot Utilissima). Prosiding SEMNAS BIO 2022. UIN Syarif Hidayatullah Jakarta. Hal. 509-515.
- BPS. 2020. *Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Kayu dan Ubi Jalar Menurut Kabupaten/Kota di Provisini Jawa Timur*.
- Cahyo, A. D., Suyadi, I., dan Sunarti. 2013. "*Pengaruh Atribut Produk Terhadap Keputusan Pembelian (Survei pada Konsumen Rokok Gudang Garam International Warga Kelurahan Sobo Kecamatan Kota Banyuwangi Kabupaten Banyuwangi)*". Jurnal Administrasi Bisnis, Vol. 5, No. 3. Hal. 1-8.
- Dirayati., Gani, A., dan Erlidawati. 2018. "*Pengaruh Jenis Singkong Dan Ragi Terhadap Kadar Etanol Tape Singkong*". Jurnal IPA dan Pembelajaran IPA, Vol. 1, No. 1. Hal. 26–33.
- Djumhariyanto, D. 2016. "*Pengembangan Alat Bantu Jalan (Walker) Dengan Metode Quality Function Deployment*". Jurnal Flywheel, Vol. 7, No. 1. Hal. 35-44.
- Filda, S. 2021. *Perbaikan Kualitas Produk Suwar Suwir di UD. Walet Jaya Menggunakan Metode QFD (Quality Function Deployment)*. Tugas Akhir. Politeknik Negeri Jember.
- Hasanah, H., Jannah, A., dan Fasya, A. G. 2012. *Pengaruh Lama Fermentasi Terhadap Kadar Alkohol Tape Singkong (Manihot utilissima Pohl)*. Alchemy Vol. 2, No. 1. Hal. 68-79.
- Haq, A., dan Aditio, J. J. 2018. "*Identifikasi Kebutuhan Konsumen Produk Mobil Etios Valco Di PT. TMMIN*". Jurnal Al-Azhar Indonesia Seri Sains Dan Teknologi, Vol. 4, No. 4. Hal. 156-165.
- Hidayah, N. 2021. "*Pengaruh Jenis Kemasan Terhadap Sifat Organoleptik Tape Singkong*". Nutriology Jurnal: Pangan, Gizi, Kesehatan, Vol. 2, No. 1. Hal. 101-105.
- Irawati, D. Y., dan Singgih, M. L. 2014. "*Integrasi Quality Function Deployment (Qfd) Dan Conjoint Analysis Untuk Mengetahui Preferensi Konsumen*". Jurnal Optimasi Sistem Industri, Vol. 13, No. 2. Hal. 618-640.

- Juniarti, A. D., Zakaria. T., dan Sadiyah, H. 2021. "*Analisa Kualitas Pelayanan Untuk Meningkatkan Kepuasan Pelanggan Dengan Metode Quality Function Deployment (QFD)*". Jurnal InTent, Vol. 4, No. 2. Hal. 109–130.
- Kanino, D. 2019. "*Pengaruh Konsentrasi Ragi Pada Pembuatan Tape Ketan*". Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Agrokompleks, Vol. 2, No. 1. Hal. 64-65.
- Kumalasari, N. 2022. "*Penerapan Metode Quality Function Deployment (QFD) Pada Perbaikan Kualitas Tape Produksi Rayhan Madu di Desa Klungkung Kabupaten Jember*". Tugas Akhir. Politeknik Negeri Jember.
- Lumbantoruan, D. E. 2022. "*Penerapan Metode Quality Function Deployment (QFD) Pada Perbaikan Kualitas Kripik Tape di UD. Matrix Jaya*". Tugas Akhir. Politeknik Negeri Jember.
- Marminah. 2012. "*Perbedaan Kadar Protein Tape Singkong (Manihot utilisima) Biasa Dengan Yang Diberi Penambahan Sari Buah Nanas (Ananas comosus)*". Jurnal Publikasi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Hal. 1-14.
- Moelyaningrum, A. D. 2012. "*Hazard Analysis Critical Point (HACCP) Pada Produk Tape Singkong Untuk Meningkatkan Keamanan Pangan Tradisional Indonesia*". Indonesian Journal of Health Science, Vol. 3, No. 1. Hal 41–49.
- Nirmalasari, R. 2018. "*Pengaruh Dosis Pemberian Ragi Terhadap Hasil Fermentasi Tape Singkong Manihot Utilissima*". Jurnal Ilmu Alam Dan Lingkungan. Vol. 9, No. 18. Hal. 8-18.
- Nurhayati, E. 2022. "*Pendekatan Quality Function Deployment (QFD) Dalam Proses Pengembangan Desain Produk Whiteboard Eraser V2*". Jurnal Desain Produk, Vol. 5, No. 2. Hal. 75-82.
- Nurzeha, M. 2019. "*Inovasi Butter Cookies Berbasis Tapai Singkong Sebagai Pengganti Gula*". E-Proceeding of Applied Science, Vol. 5, No. 3. Hal. 2442-5826.
- Purnamawati, N. L. A., Mitariani N. W. E., dan Anggraini N. P. N. 2020. "*Pengaruh Kualitas Pelayanan, Kualitas Produk Dan Persepsi Harga Terhadap Minat Beli Ulang di Bandung Collection Kecamatan Kuta Utara, Badung*". Values, Vol. 1, No. 3. Hal. 171–181.
- Rakhmadevi, A. G., Yuwanti, S., dan Purnomo, B. H. 2018. "*Aplikasi Quality Function Deployment (Qfd) Pada Peningkatan Mutu Suwar Suwir Tape Handayani 82 Di Kabupaten Bondowoso*". Jurnal Agroteknologi, Vol. 12, No. 1, Hal. 1-14.
- Sari, D., Manullang. R. R., dan Medinal. 2019. "*Analisis Integrasi Konsep Servqual Dan Quality Function Deployment (QFD) Dalam Rangka Meningkatkan Ekspetasi Konsumen Dan Kualitas Layanan Jasa Transportasi PT. Ganesh Jaya Mandiri*". Jurnal Progresif Manajemen Bisnis, Vol. 6, No. 2. Hal. 12-21.

- Selviani, S., dan Azara, R. 2020. "*Pengaruh Umur Tape Singkong (Manihot Esculenta) Dan Konsentrasi Ragi Terhadap Karakteristik Tepung Tape Singkong*". *Journal of Tropical Food and Agroindustrial Technology*, Vol. 1, No. 2. Hal 30–37.
- Subaktilah, Y., Apriliyanti, M. W., dan Edwinskyah, M. 2022. "*Pelatihan Pengolahan Dodol Tape Singkong Dengan Mesin Pengaduk Pada Yayasan Azzahra Bondowoso*". *Seminar Nasional Terapan Riset Inovatif (SENTRINOV) Ke-8*. Vol. 8, No. 3. Hal. 8-15
- Suryaningrat, I. B., Djumarti., Runiani, E., dan Kurniawati, I. 2010. "*Aplikasi Metode Quality Function Deployment (QFD) Untuk Peningkatan Kualitas Produk Mie Jagung*". *Jurnal Agrotek*, Vol 4, No. 1. Hal. 8-17.
- Suryaningrat, I. B., dan Rendra, W. 2014. "*Peningkatan Kualitas Produk Tradisional Prol Tape Dengan Metode Quality Function Deployment (QFD)*". *Jurnal Agroteknologi*, Vol. 8, No. 2. Hal. 131-139.
- Togodly, E., Tarore, H. S., dan Tumbel T. M. 2019. "*Pengaruh Promosi Terhadap Peningkatan Penjualan Pada Koperasi Serba Usaha Baliem Arabica di Kabupaten Jaya Wijaya*". *Journal of Chemical Information and Modeling*, Vol. 53, No. 90. Hal. 1-9.
- Tyas, E., dan Listanti, A. T. 2019. "*Identifikasi Preferensi Konsumen Produk Kerupuk Jambu Biji Merah Menggunakan Metode QFD (Quality Function Deployment)*". *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Inovasi*, Vol. 1, No. 2. Hal. 113-123.
- Utami, N., M., Nurmalasari, M. S., Agasi, V. R., Hidayat, I. M., Wulandari, V. D., Vika Rahmadhani, Y., Pramudita, S., Putri, T. D. K., Umam, K., Rohmawati, N., dan Eko Wiyono, A. 2024. "*Sosialisasi Pembuatan Kerupuk Tape Singkong Sebagai Produk Unggulan Bagi UMKM Supermadu di Kelurahan Gebang*". *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Nusantara*, Vol. 5, No. 1. Hal. 1022–1029.
- Wibowo, A. A., Prawatya, Y. E., dan Uslianti, S. 2021. "*Rancang Bangun Alat Pemanggang Daging Sistem Tuas Menggunakan Metode Quality Function Deployment Dan Pendekatan Antrophometri*". Hal. 170-177.
- Wibowo, D. P., Nasifah, L., dan Berlianty, I. 2011. "*Perancangan Ulang Desain Kursi Penumpang Mobil Land Rover Yang Ergonomis Dengan Metode Ergonomic Function Deployment (EFD)*". *Makalah Penelitian Tugas Akhir. UPN "Veteran" Yogyakarta*. Hal. 1-12.
- Yulia, I. 2015. "*Literatur Review Tapai Sebagai Salah Satu Kandidat Pangan Fungsional*". *Jurnal Kesehatan Sainika Meditory*, Vol. 6, No. 1. Hal. 232-236.