

DAFTAR PUSTAKA

- Agusnan, S., Fransiska, S., Kevin, K. 2020. Pengaruh Budaya Organisasi, Kompetensi Kerja Dan Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Pt Freight Express Medan. *Warta ...*, 14, 194–208.
- BPS. 2019. Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Kayu dan Ubi Jalar Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur, 2017. Bps.Go.Id. <https://jatim.bps.go.id/>
- Cahyo, A. D. 2013. Survei pada Konsumen Rokok Gudang Garam International Warga Kelurahan Sobo Kecamatan Kota Banyuwangi Kabupaten Banyuwangi. *Universitas Brawijaya*. 1–8.
- Darmawan, A. 2018. Analisis Penerapan House of Quality Untuk Meningkatkan Kepuasan Konsumen Kantin Lestari Jalan Bukit Jarian Kota Bandung. *Skripsi*. 227.
- Ekawati, I. G. A. 2017. Produk Fermentasi Tape. *Universitas Udayana, Skripsi*, 53.
- Filda, S. 2021. Perbaikan Kualitas Produk Suwar Suwir di UD. Walet Jaya Menggunakan Metode QFD (Quality Function Deployment). *Politeknik Negeri Jember*. 48.
- Halim, V., Ekawati, Y. 2014. Perencanaan Produk Olahan Wortel Menggunakan Metode Quality Function Deployment. *Engineering, 1*(1), 57–68.
- Handayani, M. T. 2017. Aplikasi Metode Quality Function Deployment (QFD) Sebagai Upaya Pengembangan Produk Madumongso (Studi Kasus di UD. Bu Sulasmi, Kabupaten Blitar). *Repository Universitas Brawijaya* <https://doi.org/10.1016/j.addr.2018.07.012%0A>
- Hapsari, H. P. 2020. Analisis Pengembangan Produk Strudel Tape Di Kabupaten Jember Menggunakan Metode Quality Function Deployment (QFD). *In Digital Repository Universitas Jember*.
- Harris, H. dan M. Fadli. 2014. Penentuan Umur Simpan (Shelf Life) Pundang Seluang (*Rasbora* sp.) yang Dikemas Menggunakan Kemasan Vakum dan Tanpa Vakum. *Jurnal Saintek Perikanan* 9 (2): 53-62.
- Henuk, Y. G., Santoso, C. H., & Kristanti, M. 2014. Perencanaan Quality Function Deployment (Qfd) Pada Hotel Everbright Surabaya. *Jurnal Hospitality Dan Manajemen Jasa*, 2(2), 15–30.
- Irawati, D. Y., Singgih, M. L., & Syarudin, B. 2016. Integrasi Quality Function Deployment (QFD) dan Conjoint Analysis untuk Mengetahui Preferensi Konsumen. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 13(2), 618. <https://doi.org/10.25077/josi.v13.n2.p618-640.2014>

- Islami, R. 2019. Pembuatan ragi tape dan tape. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 56–62.
- Jansen, A. 2012. Pengaruh Atribut Mutu Produk Terhadap Minat Beli Ulang Keripik Maicih. *Universitas Indonesia*.
- Kanino, D. 2019. Pengaruh Konsentrasi Ragi Pada Pembuatan Tape Ketan. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Agrokompleks*. 2(1). 64–71.
- Kurnia, N., & Marwatoen, F. 2013. Penentuan Kadar Sianida Daun Singkong Dengan Variasi Umur Daun Dan Waktu Pemetikan. *Hydrogen: Jurnal Kependidikan Kimia*, 1(2), 117. <https://doi.org/10.33394/hjkk.v1i2.636>
- Kurnianto, M. F., Ono, S., & Kurniawan, B. P. Y. 2016. Strategi Peningkatan Mutu Kecap Asin Berbasis Harapan Pelanggan (Studi Kasus Perusahaan Kecap Asin Cap Ikan Suramas, Kecamatan Kaliwates, Kabupaten Jember). *Jurnal Ilmiah Inovasi*, 13(3), 1–13. <https://doi.org/10.25047/jii.v13i3.100>
- Maharani, M. M., Bakrie, M., & Nurlela, N. 2021. Pengaruh Jenis Ragi, Massa Ragi Dan Waktu Fermentasi Pada Pembuatan Bioetanol Dari Limbah Biji Durian. *Jurnal Redoks*, 6(1), 57. <https://doi.org/10.31851/redoks.v6i1.5200>
- Mayasari, F. R. 2019. Perancangan Strategi Keunggulan Bersaing Pia Edamame Dengan Metode Quality Function Deployment (QFD). *Digital Repository Universitas Jember*.
- Hanifah, M. 2010. Hubungan Usia dan Tingkat Pendidikan Dengan Pengetahuan Wanita Usia 20-50 Tahun Tentang Periksa Payudara Sendiri (Studi di Rt 05 dan Rt 06 Rw 02 Kelurahan rempoa Pada Tahun 2010). *Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah*.
- Mubarok, M. 2020. Peningkatan Kualitas Produk Pie Susu Ubi Ungu Flavour Kopi Dengan Metode QFD (Quality Function Deployment). *Engineering, Construction and Architectural Management*.
- Nirmalasari, R., & Liani, I. E. 2018. Pengaruh Dosis Pemberian Ragi Terhadap Hasil Fermentasi Tape Singkong *Manihot utilissima*. 9(18), 8–18.
- Rakhmadevi, A. G., Yuwanti, S., & Purnomo, B. H. 2018. Aplikasi Quality Function Deployment (QFD) Pada Peningkatan Mutu Suwar Suwir Tape Handayani 82 di Kabupaten Bondowoso. *Jurnal Agroteknologi*, 12(1).
- Rochintaniawati, D. 2019. Pembuatan Ragi Tape dan Tape. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 56–62.
- Samosir, V. B. 2019. Penerapan Metode Quality Function Deployment (QFD) Dalam Upaya Peningkatan Kualitas Pelayanan Di Bolu Toba Medan Sumatera Utara. 34–44.
- Sari, I. K. 2019. Aplikasi Paparan Medan Magnet Extremely Low Frequency (ELF) terhadap Organoleptik dan Kadar Air Tape Singkong. *Skripsi*, 68–74.

- Septiriyani, V. indah. 2017. Potensi Pemanfaatan Singkong (manihot utilissima) Sebagai Bahan Tambahan Dalam Pembuatan Es Puter Secara Tradisional. *Pendidikan Biologi*.
- Sulistiyoningrum, C. E., Jufrizal, J., & Mulia, A. 2017. Go-Scufy: Redesain Produk Sepatu Wanita Berbahan Karung Goni Menggunakan Metode Quality Function Deployment. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 16(1), 40. <https://doi.org/10.23917/jiti.v16i1.3848>
- Suryaningrat, I.B., Rendra, W. 2014. Peningkatan Kualitas Produk Tradisional Prol Tape Dengan Metode Quality Function Deployment (QFD). *Jurnal Agroteknologi*, 08(2). 131-139.
- Suryaningrat, I.B., Djumarti, R.E., Kurniawati, I. 2010. Aplikasi Metode Quality Function Deployment (QFD) Untuk Peningkatan Kualitas Produk Mie Jagung. *Argotek*, 4(1), 8–17.
- Togodly, E. 2019. Pengaruh Promosi Terhadap Peningkatan Penjualan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1–9.
- Utama, A.Y.K., & Rukismono, M. 2018. Singkong-Man. Papua : Penerbit Aseni. 76-78.
- Utami, A.T. & Noviyanti, L. 2010. Pembuatan Tape Dari Ubi Kayu (*Manihot utilissima*) Yang Tahan Lama. Universitas Sebelas Maret Surakarta
- Yusuf, R., Syarif, J., & Halimsyah, N. U. 2017. Analisis Kadar Alkohol Pada Tape Ubi Yang Difermentasikan Selama 3 Hari Dan 6 Hari Yang Dijual Pada Pasar Boro Kecamatan Rumbia Kabupaten Jeneponto. *Jurnal Media Laboran*, 7(2), 46–51. <https://uit.e-journal.id/MedLAB/article/view/515>
- Zulfa, C. S., Attika, C., Handayani, D., & Fevria, R. 2021. Pengaruh lama Fermentasi Dalam Pembuatan Tape. *Prosiding Seminar Nasional Biologi* 1(1), 600-607. <https://doi.org/10.24036/prosemnasbio/vol1/74>