

DAFTAR PUSTAKA

- Adawyah, R. (2007). Pengolahan Dan Pengawetan Ikan. PT Bumi Aksara.
- Alfan, M. R. (2021). Peningkatan Kualitas Produk Teh Analog Kulit Salak Di UD. Halwa Indoraya Jombang Dengan Metode QFD (Quality Function Deployment). Jember: Politeknik Negeri Jember.
- Amin, M. d. (2003). Istilah Penting Manajemen Mutu. Jakarta: Harvarindo.
- Atmajawati, Y. &. (2018). Identifikasi Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Dalam Pengembangan Usaha Kecil Dan Menengah Otak - Otak Bandeng Berbasis Potensi Daerah Di Kabupaten Gresik. 17(1), 165 - 169.
- Ghozali, I. (2012). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS. Yogyakarta: Universitas Diponegoro.
- Grasiela, E. (2021). Penerapan Metode Quality Function Deployment (QFD) Pada Perbaikan Kualitas Bolu Gulung Di Toko Roti Arifah. Jember: Politeknik Negeri Jember.
- Irdawati, N. (2018). Pengaruh Bumbu Rasa Rendang Terhadap Mutu Dan Penerimaan Konsumen Mie Sagu Udang Rebon (*Acetes erythraeus*) Instan. 1 - 10.
- Jayanti, U. (2017, Juli). Kajian Penggunaan Tepung Tapioka Dari Berbagai Varietas Ubi Kayu. VI(1), 59 - 62.
- Kanuk, S. d. (2007). Perilaku Konsumen. Jakarta: PT Indeks Gramedia.
- Kosasih, W. S. (2013). Aplikasi QFD untuk Pengembangan Produk Wafer. Jurnal Teknik dan Ilmu Komputer, 7(2).
- Mas'ud, F. (2011, April). Prevalensi dan Derajat Infeksi *Dactylogyrus* sp. pada Insang Benih Bandeng (*Chanos chanos*) di Tambak Tradisional, Kecamatan Glagah, Kabupaten Lamongan. Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan, 3(1), 27 - 39.
- Mayasari, F. R. (2019). Perancangan Strategi Keunggulan Bersaing Pia Edamame Dengan Metode Quality Function Deployment (QFD). Jember: Universitas Jember.
- Mehrjerdi, Y. Z. (2010). Quality Function Deployment and its Extensions. International Journal of Quality & Reliability Management, 27, 616 - 640.
- Nelson, J. S. (1984). Fishes of The World (2 ed.). USA: Jonh Wiley Son.

- Nofiyati, T. N. (2017). Strategi Pengembangan Pasar Otak - Otak Bandeng DI Kabupaten Gresik. *Agriekonomika*.
- Nurjanah. (2005). Pengaruh Penambahan Bahan Pengikat Terhadap Karakteristik Fisik Otak-Otak Ikan Sapu-Sapu (*Liposarcus pardalis*). *Buletin Teknologi Hasil Perikanan*, VIII(1), 1 - 11.
- Rakhmadevi, A. G. (2018). Aplikasi Quality Function Deployment (QFD) Pada Peningkatan Mutu Suwar Suwir Tape Handayani 82. *Jurnal Agroteknologi*, 1(12), 1-14.
- Retnowati, N. (2013). Penerapan Metode Quality Function Deployment (QFD).
- Ridloudin, A. R. (2019). Strategi Peningkatan Daya Saing Ikan Bandeng Olahan Di Kabupaten Serang Banten. *Jurnal Manajemen Pengembangan Industri Kecil Menengah*, 14(1), 76 - 82.
- Sarastuti, M. (2015). Pengaruh Pengovenan Dan Pemanasan Terhadap Sifat-Sifat Bumbu Rujak Cingur Instan Selama Penyimpanan. *Jurnal Pangan dan Agroindustri*, 3(2), 464-475.
- Sari, A. K. (2020). Standarisasi Produk Roti Tawar Menggunakan Teknik QFD (Quality Function Deployment) (Studi Kasus Pada Tefa Bakery Polije). Jember: Politeknik Negeri Jember.
- Siburian, M. T. (2019). Studi Penerimaan Konsumen Terhadap Otak-Otak Ikan Patin (*Pangasius hypophthalmus*) Dengan Pengolahan Berbeda. 1 - 9.
- Sugiyono, P. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Sukabumi: CV. Alfabeta.
- Sulistiyawati, H. d. (2005). Penerapan Quality Function Deployment untuk Meningkatkan Kepuasan Pelanggan di Restoran Boyong Kalengan. *Jurnal AGROSAINS*, 18(1), 55 - 66.
- Suryaningrat, I. B. (2010). Aplikasi Metode Quality Function Deployment (QFD) Untuk Peningkatan Kualitas Produk Mie Jagung. *Agrotek*, 4, 8-17.
- Suryaningrat, I. B. (2014). Peningkatan Kualitas Produk Tradisional Prol Tape Dengan Metode Quality Function Deployment (QFD). *jurnal agrotek*, 8(2), 131-139.
- Suryaningrat, I. B. (2020). Product Quality Analysis of Pia Edamame Using Quality Function Deployment Method. *Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri*, 9(2), 109-118.
- Tama, I. P. (2017). Profit Evaluation of Milkfish Downstream Supply Chain for Local Markets : System Dynamic Approach. *Journal of Enviromental Engineering and Sustainable Technology*, 4(2), 90 - 102.

Yunita, C. B. (2013). Redesain Kemasan Otak - Otak Bandeng Bu Muzanah Khas Gresik. Jurnal DKV Adiwarna, 1(2), 11 - 21.