

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Dwairi, A., Al-Araidah, O., & Hamasha, S. (2023). An Integrated QFD and TRIZ Methodology for Innovative Product Design. *Designs*, 132(7), 1-19.
- Amalia, A. V. (2023). *Redesain Kursi Kereta Api Ekonomi Penataran Menggunakan Metode TRIZ untuk Meningkatkan Kenyamanan Penumpang*. Malang: Skripsi Teknik Industri Universitas Brawijaya .
- Amalia, R. N., & Dianingati, R. S. (2022). Pengaruh Jumlah Responden Terhadap Hasil Uji Validitas Dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan Dan Perilaku Swamedikasi. *Generics: Journal of Research in Pharmacy*, 2(1), 9-15.
- Amanda, L., Yanuar, F., & Devianto, D. (2019). Uji Validitas dan Reliabilitas Tingkat Partisipasi Politik Masyarakat Kota Padang. *Jurnal Matematika UNAND*, 7(1), 179-188.
- Andriyany, D. P. (2021). *Analisis Konsep Produktivitas Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Kerja Karyawan*. Jombang: STIE PGRI Dewantara.
- Bai, Z.-h., Zhang, S., Ding, M., & Sun, J.-g. (2018). Research On Product Innovation Design Of Modularization Based On Theory Of TRIZ And Axiomatic Design. *Advances in Mechanical Engineering*, 10(12), 1-15.
- Binus Entrepreneurship Center*. (2021, Juli 13). Retrieved from Binus University: <https://binus.ac.id/entrepreneur/2021/07/13/klasifikasi-produk-part-1/>
- Cross, N. (2021). *Engineering Design Methods: Strategies For Product Design*. New Jersey, U.S: John Wiley & Sons.
- Dincer, H., & Yüksel, S. (2020). Analysis Of The Customer-Based Efficiency At Workplace For Tourism Industry Using House Of Quality. In Handbook of Research on Positive Organizational Behavior for Improved Workplace Performance. *IGI Global*, 310-329.
- Ekmekci, I., & Nebati, E. E. (2019). Triz Methodology and Applications. *3rd World Conference on Technology, Innovation and Entrepreneurship (WOCTINE)* (pp. 303-315). Turkey: Procedia Computer Science.
- Erlangga, D. A. (2018). *Perancangan Mesin Peniris Minyak (Spinner) untuk Kebutuhan Dapur Rumah Tangga dengan Menggunakan Metode Triz*. Yogyakarta: Skripsi Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia .

- Ferikasari, P. (2009). *Aplikasi Quality Function Deployment Dalam Triz (Theory of Inventive Problem Solving) Pada Peningkatan Kualitas Jasa*. Surakarta: Skripsi Fakultas Ekonomi Universitas Sebelas Maret.
- Goratha, A. M., & Saputra, I. H. (2021). Desain Masker Nonmedis dengan Pendekatan Metode QFD dan TRIZ. *Jurnal Titra*, 9(2), 279-286.
- Hassan, M. F., Ma'arof, N. M., Shahrin, S., Wasir, N. Y., & Hashim, S. F. (2020). Application of TRIZ Method in a Product Design and Development Tertiary Technical Education Course. *International Journal of Emerging Trends in Engineering Research*, 8(6), 2332-2337.
- Hendratmoko, S. (2021). Analysis of Value Creation: Product Innovation, Product Development and Product Quality to Competitive Advantage. *The journal of contemporary issues in business and government*, 27(5), 2538-2545.
- Herawati, A. (2020, May 19). *Klasifikasi Produk: Definisi, Jenis dan Tips Pemasarannya*. Retrieved from Kledo: <https://kledo.com/blog/klasifikasi-produk/>
- Irvan, M. (2011). Fase Pengembangan Konsep Produk dalam Kegiatan Perancangan dan Pengembangan Produk. *Jurnal Ilmiah Faktor Exacta*, 4(3), 261-274.
- Irwan, H., & Jamal, F. N. (2021). A Study Review for Development House of Quality Based on Green Marketing. *Profisiensi: Jurnal Program Studi Teknik Industri*, 9(2), 215-224.
- Jenkins, P. E., & Rienecke, R. D. (2022). Structural validity of the eating disorder examination—Questionnaire: A systematic review. *International Journal of Eating Disorders. Questionnaire: A systematic review. International Journal of Eating Disorders*, 55(8), 1012-1030.
- Martin, J. N. (2020). *Systems Engineering Guidebook: A Process for Developing Systems and Products*. Boca Raton, Florida: CRC press.
- Morgan, J., & Liker, J. K. (2020). *The Toyota product development system: integrating people, process, and technology*. Boca Raton, Florida: CRC PRESS.
- Nailuvary, S., Ani, H. M., & Sukidin, S. (2020). Strategi Pengembangan Produk pada Handicraft Citra Mandiri di Desa tutul Kecamatan Balung Kabupaten Jember. *Jurnal Pendidikan Ekonomi: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi Dan Ilmu Sosial*, 14(1), 185-193.

- Nugroho, F. (2020). *Pengembangan Alat Pelorotan Malam Batik Dengan Triz (Studi Kasus Ikm Batik Keraton Kabupaten Pekalongan)*. Yogyakarta: Tesis Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia.
- Oscar, B., & Megantara, H. (2020). Pengaruh Atribut Produk terhadap Keputusan Pembelian Produk Muslim Army. *Jurnal Bisnis dan Pemasaran*, 10(1), 1-12.
- Pawłowski, M. (2022). Machine Learning Based Product Classification for Ecommerce. *Journal Of Computer Information Systems*, 62(4), 730-739.
- Piri, N. I., Sutrisno, A., & Mende, J. (2020). Penerapan Metode Quality Function Deployment (QFD) Untuk Menangani Non Value Added Activity Pada Proses Perawatan Mesin. *Jurnal Online Poros Teknik Mesin*, 6(1), 10-19.
- Pop, C., Frunza, G., & Pop, I. (2020). Application of QFD Methodology (House Of Quality) For Production Of Fruit Ice Cream. *Scientific Papers. Series D. Animal Science*, 63(1), 408-414.
- Prasnowo, M. A., Findiastuti, W., & Utami, I. D. (2020). *Ergonomi Dalam Perancangan dan Pengembangan Produk Alat Potong Sol Sanda*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka.
- Purba, D., Ziraluo, T. P., & Sagala, G. S. (2021). Pengolahan data Penelitian dengan SPSS. *Ulead: Jurnal E-Pengabdian*, 12-17.
- Purnomo, H., & Widihandono, I. (2020). Perbaikan Rancangan Jaket Kerja untuk Kurir Menggunakan Metode TRIZ dan Antropometri. *Jurnal Engine: Energi, Manufaktur, dan Material*, 4(1), 6-13.
- Putra, P. B. (2019). Pengembangan Aplikasi Kuesioner Survey Berbasis Web Menggunakan Skala Likert dan Guttman. *Jurnal Sains dan Informatika*, 5(2), 128-137.
- Qomariah, N. (2021). *Pentingnya Kepuasan Dan Loyalitas Pengunjung: Studi Pengaruh Customer Value, Brand Image, Dan Atribut Produk Terhadap Kepuasan Dan Loyalitas Pengunjung Pariwisata Pantai*. Jember, Jawa Timur: Pustaka Abadi.
- Ramadhan , A. (2023). Proses Pembuatan Tahu di Pabrik Tahu Desa Dadimulyo serta Dampak Pandemi Covid-19 terhadap Produksi Tahu. *JPKMI (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Indonesia)*, 4(2), 135-145.
- Ramadhani, R., & Bina, N. S. (2021). *Statistika Penelitian Pendidikan: Analisis Perhitungan Matematis dan Aplikasi SPSS*. Jakarta: Prenada Media.

- Riadi, M. (2021, September 15). *Kajian Pustaka*. Retrieved from Kajianpustaka: <https://www.kajianpustaka.com/2018/02/pengertian-unsur-dan-komponen-atribut-produk.html>
- Sidanta, G. K., Budiawan, W., & Sriyanto. (2023). Redesain Alat Bantu Pres Tahu dengan Menggunakan Metode Quality Function Deployment (QFD) dan Teoriya Rezhenija Izobretatelskih Zadach (TRIZ).
- Sidiq, M. F., & Aziz, A. (2021). Pengaruh Atribut Produk dan Kualitas Pelayanan Terhadap Keputusan Menginap Konsumen pada Hotel Syariah Nusantara. *Kalianda Halok Gagas*, 4(1), 45-58.
- Wahyuningsih, S. (2018). Pengaruh Lingkungan Kerja Terhadap Produktivitas Kerja. *Jurnal Warta*, 57, 1-10.
- Weijie, J. (2020). Research and Application of Mechanical Product Design Process Based on QFD and TRIZ Integration. *Journal of Physics: Conference Series*, 1-6.