

DAFTAR PUSTAKA

- Afnison, W., & Alwi, E. (2019). Program Pelatihan CAD “SOLIDWORKS” Bagi Guru SMK N 2 Payakumbuh Sebagai Upaya Peningkatan Kompetensi dan Daya Saing SMK Daerah di Tingkat Nasional. *Suluh Benda: Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 20(1), 10.
- Ardiansah, P. (2012). *Perancangan Alat Pembuat Sengkang dengan Metode QFD dan Pendekatan Anthropometri*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Arifin, Z., Prasetyo, S. D., Prabowo, A.R. (2021) Preliminary Design for Assembling and Manufacturing Sports Equipment: A Study Case on Aerobic Walker, *Mechanical Engineering and Robotics Research*, 10 (3), 107-115.
- Arikunto. (2006). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bains, G. (2022, Maret Rabu). *Add fun to your home workout routine with parallettes*. Retrieved from <https://www.healthshots.com/fitness/weight-loss/gaining-weight-due-to-pcod-here-are-10-tips-to-fight-it/>
- Baldrati, F., Chaks, L., Dallacasa, E., Frizziero, L. (2021). QFD and SDE applied to the design of a new non-electric folding bike, *IEOM Society*, 1433-1444
- Cohen, L. (1995). *Quality Function Deployment : How To Make QFD Work For You*. Massachussets: Addison Wesley Publishing Company.
- Eratama, R. A. (2020). *Desain Tas dan Sebagai Alat Pengaman (Safety Gear) untuk Praktisi Olahraga Ekstrim Parkour Menggunakan Metode Kano, Quality Function Deployment (QFD), dan Morphological Chart*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.

- Etaniya, L. D. (2021). *Penerapan Metode QFD (Quality Function Deployment) dan TRIZ (Theory of Inventive Problem Solving) dalam Perbaikan Rancangan Alat Kesehatan Arm Sling*. Medan: Universitas Sumatera Utara .
- Ferdinand, P. (2021, Maret 23). *Metode Penelitian Manajemen: Pedoman Penelitian untuk Skripsi, Tesis dan Disertasi Ilmu Manajemen*. (I. B. Semarang, Producer, & Universitas Diponegoro Press) Retrieved from <https://doi.org/10/4304/jcp.8.2.326-333>
- Garvin, D. (1988). *Managing Quality: The Strategic and Competitive Edge*. New York: The Free Press.
- Ghozali, I. (2001). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Peneliti Universitas Diponegoro.
- Gusti, I. (2018). *Pengaruh 4p (Product, Price, Place, Promotion) Terhadap Keputusan Pembelian Sebagai Implementasi Green Marketing Di KFC Semarang*. Thesis, Unika Soegijapranata Semarang.
- Jakaria, R. B., Purnomo, H., Sumarmi, H., & Iswanto. (2021). Perancangan Produk Sepatu Olahraga dengan Metode Quality Function Deployment (QFD). *R.E.M, (Rekayasa Energi Manufaktur)*, 6(2), 15-22.
- Koentjaraningrat, S. (1997). *Metode Penelitian Masyarakat*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Kotler, P., & Amstrong, G. (2008). *Prinsip-prinsip Pemasaran* (12 ed., Vol. 1). Jakarta: Erlangga.
- Kotler, P., & Amstrong, G. (2012). *Principles of Marketing* (14 ed.). Pearson Education.
- Kotler, P., & Keller, L. (2012). *Marketing Management* (14 ed.). New Jearsey: Presentice Hall.
- Kroemer, & Grandjean, E. (2005). *Fitting the task to the human : a Textbook of Occupational Ergonomics (Fifth edit)*. London: Taylor and Francis.

- Marimin, M. (2016). *Aplikasi Teknik Pengambilan Keputusan Dalam Manajemen Rantai Pasok*. Bogor: IPB Press.
- Munawar, H. P. (2009). *Aplikasi QFD (Quality Function Deployment) pada Stabilitas Dinamik Motor Full Otomatis (Skuter Matik)*. Thesis Universitas Indonesia.
- Nando, F. T. (2020). *Pengembangan Produk Panah Tradisional dengan metode Quality Function Deployment (QFD)*. Padang: Universitas Andalas Padang.
- Nazir, M. (2003). *Metode penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Ningsih, D. H. (2005). Computer Aided Design / Computer Aided Manufactur [CAD/CAM]. *Teknologi Informasi DINAMIK*, 10(3), 143-149.
- Nurochim, S., & Rukmana, A. N. (2021). Perancangan Produk Waistbag dengan Menggunakan Metode Quality Function Deployment. *Riset Teknik Industri*, 1(1), 1-13.
- Prabowo, R., & Zoelangga, M. I. (2019). Pengembangan Produk Power Charger Portable dengan Menggunakan Metode Quality Function Deployment (QFD). *Rekayasa Sistem Industri*, 8(1), 55-62.
- Raharjo, S. (2014, Maret 2). "Cara Melakukan Uji Validitas Product Moment Dengan SPSS." . Retrieved from SPSS Indonesia (Olah Data Statistik Dengan SPSS) 1–13: <https://www.spssindonesia.com/2014/01/uji-validitas-product-momen-spss.html>
- Ramadhan, A. W., & Andjarwati, A.L. (2017). Pengaruh Citra Merek dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian Samsung Galaxy S7 (Studi pada Pengunjung Plasa Marina dan WTC Surabaya. *Ilmu Manajemen*, 5(4), 1-7.
- Rizqi, Z. U. (2019). Integrasi Kano Model dan Quality Function Deployment (QFD) dalam Perancangan Mesin Gym Pintar Berkonsep All In One. *Seminar Nasional IENACO*, 140-147.

- Roscoe, J. (1975). *Fundamental research statistics for the behavioural sciences* (2 ed.). New York: Holt Rinehart & Winston.
- Sarwono, J. (2006). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Schiffman, & Kanuk. (2008). *Perilaku Konsumen* (7 ed.). Jakarta: Indeks.
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA .
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- Sunarso. (2010). Pengaruh Kepemimpinan, Kedisiplinan, Beban Kerja dan Motivasi Kerja terhadap Kinerja Guru Sekolah. *Manajemen Sumber Daya Manusia*, 4(1).
- Taufik. (2009). "Perancangan Produk Lemari Pakaian Dengan Menggunakan Metode *Quality Function Deployment (Qfd)* Di Pd. Mebel Yab Ciledug – Cirebon.". Universitas Pasundan Bandung.
- Tjiptono, F. (2012). *Service Management Mewujudkan Layanan Prima*. Yogyakarta: Andi.
- Trisna, Y., Ma'arif, S., & Akerman, K. (2012). Strategi Pengembangan Produk Susu Kedelai dengan Penentuan Karakteristik Produk. *Teknik Industri ISSN : 1411-6340* 157.
- Ulrich, K. T., & Eppinger, S. D. (2001). *Perancangan Pengembangan Produk*. Jakarta: Salemba Teknika.

Ulrich, K., & Eppinger, S. (2012). *Product Design And Development* (5 ed.). New York: Mc Graw Hill.

Ulrich, K., & Steven D, E. (2012). *Product Design And Development: Fifth Edition* (12 ed.). New York: Mc Graw Hill.

Uma, S. (2009). *Metode Penelitian Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat.

Wijaya, T. (2011). *Manajemen Kualitas Jasa*. Jakarta: PT.INDEKS.

Yusuf, M., & dkk. (2018). Evaluasi Desain Antarmuka Pengguna Website Kabupaten Blitar Menggunakan Metode Usability Testing (Studi Pada Dinas Pemerintahan Kabupaten Blitar). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 2(7).

