

## DAFTAR PUSTAKA

- Ginting, Rosnani. 2010. *Perancangan Produk*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Haslindah, (2007). *Data Base Antropometri Petani Holtikultura Sumatera Barat Dan Pengaplikasiannya Pada Perancangan Cangkul*. Padang: Unand.
- Julius, Panero dan Martin, Zelnik. 1979. *Dimensi Manusia & Ruang Interior*. Jakarta: Erlangga.
- Kevill-Davies, S. (1991). *Yesterday's Children Woodbridge*. Suffolk : Antique Collectors' Club.
- Kotler. 2008. *Design Product, Linking a Company with Its Customer Edition 5*, USA: ASQC Quality Press.
- Kristanto, Agung dan Triyono, Sugeng. 2011. Pengembangan Dan Perancangan Tempat Tidur Bayi (*Baby Box*) Yang Ergonomis Menggunakan Software Autocad Dengan Pendekatan Data Antropometri. *Jurnal Informatika*. Yogyakarta: Program Studi Teknik Industri Universitas Ahmad Dahlan.
- Kurniawan (2019). *Perancangan Dan Pengembangan Meja Belajar Lipat Multifungsi Yang Ergonomis Menggunakan Metode QFD (Quality Function Deployment)*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah.
- Luthfianto, S. dan Siswiyanti (2008). *Implementasi Quality Function Deployment (QFD) dalam Perancangan Produk Alat Penetas Telur Rak Putar*. Skripsi. Universitas Pancasakti, Tegal.
- Macmillan, 1981, *Macmillan Dictionary for Student*. Pan Ltd.
- Muslich, Mohammad. 2004. *Kelas Keawetan 200 Jenis Kayu Indonesia Terhadap Penggerek Di Laut*.
- Mujalda, Sukhlal. dkk. 2015. *An Application of Quality Function Deployment for Modular Kitchen*, International Journal of Innovative Research in Science, Engineering, and Technology. Diakses pada : September 2015.
- Nurmianto, Eko. 2008. *Ergonomi: Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Surabaya: Teknik Industri-ITS.
- Prabowo, Rony. 2011. *Strategi Peningkatan Kualitas Produk Dengan Metode Quality Function Deployment Di PT. Karya Teknik Persada Surabaya*. Jurnal. Surabaya: Institut Teknologi Adhi Tama.

- Purba, Humiras Purba, (2009). Inovasi Nilai Pelanggan Dalam Perencanaan & Pengembangan Produk. Yogyakarta : GRAHA ILMU.
- Purnomo, 2004, Perencanaan dan Pengembangan Produk. Yogyakarta: UII Press.
- Sinulingga, Sukaria. 2012. Metode Penelitian, Cet II; Medan: USU Press.
- Singgih, Santoso. 2010. Statistik Multivariat Konsep dan Aplikasi dengan SPSS, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Tito, Anugrah (2009). *Perancangan Ulang Mesin Thresher pada Petani Menggunakan Metode Rapid Upper Limb Assesment (RULA)*. Tugas Akhir. Universitas Andalas. Padang.
- Ulrich, Karl T. dan Eppinger, Steven D. 2001. *Perancangan dan Pengembangan Produk*. Jakarta: Salemba Teknika.
- Walden, D. 1993. *A Special Issue on Kano's Methods for Understanding Customer Defined Quality*. The Center for Quality of Management Journal. Wordpress.com/validitas dan reliabilitas.
- Wardani, M.K., Dania, W.A., Effendi, Mas'ud. 2014. Analisis dan Usulan Perbaikan Kualitas Layanan Menggunakan Model Kano dan *Quality Function Deployment (QFD)* di Restoran Siap saji X Cabang Plaza Surabaya. *Jurnal*. Malang: Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Brawijaya.
- Wawolumaja, Rudy dan Muis, Rudianto. 2012. Topik 4: QFD (*Quality Function Deployment*). *Diktat*. Bandung: Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Kristen Maranatha.
- Yuamita, 2019. *Pengembangan Desain Produk Papan Tulis dengan Metode Quality Function Deployment (QFD)*. Jakarta: Jurnal, Universitas Mercu Buana Jakarta.