

DAFTAR PUSTAKA

- Amirullah, SE. (2015). *Populasi dan Sampel*. 1 ed. Malang: Bayumedia Publishing Malang
- Apjii. (2016). *Saatnya Jadi Pokok Perhatian Pemerintah Dan Industri*. Diakses Melalui <https://techno.okezone.com/read/2016/10/25/207/1524224/usia-10-14-tahun-di-indonesia-sudah-mengakses-internet> Pada Tanggal 22 Agustus 2018
- Apjii. (2016). *Saatnya Jadi Pokok Perhatian Pemerintah Dan Industri*. Diakses Melalui <https://apjii.or.id/download/file/BULETINAPJIIEDISI05Nove mber2016.pdf> Pada Tanggal 22 Agustus 2018
- Archam, Latifa Dini dkk. (2014). *Integrasi Kansei Engineering Dan Structural Equation Modeling (Sem) Untuk Meningkatkan Kualitas Produk Shampo (Studi Kasus: Lusmas Fresh Milk Shampo)*. Malang: Program studi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Brawijaya
- Bps. (2016). *Pembelajaan Konsumen untuk Konten dan Aplikasi Augmented dan Virtual Reality (AR / VR) di Seluruh Dunia dari 2016 Hingga 2021* Diakses Melalui <https://teknologi.id/bisnis/pembelajaan-konsumen-untuk-konten-dan-aplikasi-augmented-dan-virtual-reality-ar-vr-di-seluruh-dunia-dari-2016-hingga-2021-dalam-jutaan-dolar-as/> Pada Tanggal 22 Agustus 2018
- Budiyanto, I Made. (2016). *Pengaruh Persepsi Kualitas Terhadap Keputusan Pembelian Sepeda Motor Merek Honda Di Desa Sidan Kec. Gianyar, Kab. Gianyar Tahun 2015*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja, Jurnal Program Studi Pendidikan Ekonomi (JPPE) Volume: 7 Nomor: 2
- Candra Kusuma, Otian. (2017). *Pengembangan Alat Detektor Validasi Take Off Lompat Jauh Berbasis Sensor*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta
- Chen, Chwen Jen. (2006). *The design, development and evaluation of a virtual reality based learning environment*. Malaysia: University Malaysia Serawak, Australasian Journal of Educational Technology 22(1), 39-63
- Chrisdiyanto, Bayu. (2014). *Perancangan Dan Pengembangan Meja Belajar Lipat Multifungsi Yang Ergonomis Menggunakan Metode QFD (Quality Function Deployment)*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah

- Dantes, K Rihendra. (2013). *Kajian Awal Pengembangan Produk Dengan Menggunakan Metode Qfd (Quality Function Deployment) (Studi Kasus Pada Tang Jepit Jaw Locking Pliers)*. Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja: ISSN: 2303-3142 Vol. 2(1)
- Dila Faiz, Attariqi. (2018). *Pengembangan Desain Interior Uny Hotel Dengan Penerapan Unsur Budaya Yogyakarta*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta
- Efendi, Zulman. (2005). *Penerapan Quality Function Deployment (QFD) untuk Peningkatan Kinerja Industri Kecil Bakso Sapi Berdasarkan Kepuasan Pelanggan*. Bengkulu: Jurusan Teknologi Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu
- Ekoanindiyo Firman Ardiansyah, dkk. (2015). *Tingkat Kepuasan Konsumen Sepeda Motor Dengan Menggunakan Quality Function Deployment (QFD)*. Semarang: Universitas Stikubank, *Dinamika Teknik* Vol. IX, No. 2 (34 – 46)
- Erni Novi, dkk. (2013). *Peningkatan Kualitas Jasa Pelayanan Dengan Metode Servqual Dan Quality Function Deployment (Studi Kasus pada PT. Plaza Auto Prima Cabang Green Garden, Jakarta)*. Jakarta: Universitas Tarumanegara, Vol. 1 No.1: 59 – 66
- Haming dan Nurnajamuddin. (2014). *Manajemen Produksi Modern Operasi Manufaktur dan Jasa Edisi 3*. Jakarta: Bumi Aksara
- Hanson K dan Shelton B.E. (2008). *Design and Development Of Virtual Reality: Analysis Of Challenges Faced by Educators*. USA: *Educational Technology and Society*, 11(1), 118-131
- Hasnawati, Atikah. (2016). *Implementasi Metode Quality Function Deployment Untuk meningkatkan kualitas Produk " Roti Bangkit" (Studi Kasus di Industri Roti Bangkit, Wanocatur, Yogyakarta)*. Skripsi . Tidak diterbitkan. Fakultas Sains dan Teknologi . Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga : Yogyakarta
- Hendryadi, H. (2017). *Validitas Isi Tahap Awal Pengembangan Kuesioner*. *Jurnal Riset Manajemen Dan Bisnis FE-UNIAT*, 2(2), 169-178
- Ig, Dodiet. (2014). *Modul Statika : Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian*. 1 ed. Surakarta: Jurusan Terapi Wicara Poltekes Kemenkes.
- Imron, Bukhari. (2014). *Rancangan Produk Charger Handphone Portable Dengan Metode Quality Function Deployment (Qfd)*. Bandung : Institut teknologi Bandung, ISSN: 2338-5081 Vol.02 (2)

- Iridiastadi H dan Yassierli. (2014). *Ergonomi Suatu Pengantar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset
- Ismail, Iszmir Nazmi. 2016. *Design and Development of Platform Deployment Arm (PDA) For Boiler Header Inspection at Thermal Power Plant by Using the House of Quality (HOQ) Approach*. Malaysia: University Tenaga Nasional, *Procedia Computer Science* 105 (2017) 296 – 303
- Kosasih, dkk. (2013). *Aplikasi QFD untuk Pengembangan Produk Wafer Studi Kasus : PT Indo Sari Abadi*, *Jurnal Teknik dan Ilmu Komputer*.Vol.02 No.07
- Kuswana, Wowo Sunaryo. (2015). *Antropometri Terapan Untuk Perancangan Sistem Kerja*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Mua'lim dan Hidayat Rachmad. (2014). *Re-Desain Kemasan Dengan Metode Kansei Engineerig*. Madura: Prodi Teknik Industri Fakultas Teknik: Universitas Trunojoyo, *Jurnal Al-Azhar Indonesia Seri Sains Dan Teknologi Konstruksi Volume 2 No. 4*
- Ningrum , Arlyls Ika Kharisma. (2008). *Tingkat Kepuasan Pengguna Sepeda Motor Yamaha Mio Dengan Menggunakan Metode Quality Function Deployment (Qfd) (Dealer Hoya Motor Klaten)*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah
- Nugraha, Yudi Bahar. (2004). *Aplikasi Teknologi Virtual Realty Bagi Pelestarian Bangunan Arsitektur*. Depok: Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Gunadarma, *Jurnal Desain Konstruksi Volume 13 No. 2*
- Nurmianto, Eko.(1996). *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Edisi Pertama PT Candimas. Jakarta.
- OECD. (2015). *OECD Digital Economy Outlook*. OECD Publishing. Paris.
- Permata, E. G dan Muslim. (2017). *Penerapan Quality Function Deployment (QFD) untuk Pengembangan Produk Kaos Distro*. Malang: Jurusan Teknik Industri Universitas Brawijaya, *Prosiding SNTI* (pp. B51-56)
- Putra Hamdani, Eka dan Khairani, MT. (2015). *Analisis Kualitas Produk Menggunakan Metode Quality Function Deployment (Studi Kasus: Yamaha Motor Kencana Indonesia Cabang Bandung)*. Bandung: Universitas Telkom
- Prastono Ndaru, dkk. (2012). *Kualitas Produk Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen Kentucky Fried Chicken Semarang Candi*. Semarang: Universitas Stikubank, *Dinamika Kepariwisata* Vol. XI No. 2
- Rahayu, nurafni. (2018). *Service Quality Analysis Of Drive Through System For*

Vehicle Tax Using Quality Function Deployment Method (Case Study : Samsat In Padang City). Padang: Universitas Andalas

- Rodrick, Stefanus Juraman. (2014). *Pemamfaatan Smartphone Android Oleh Mahasiswa Ilmu Komunikasi Dalam Mengakses Informasi Edukatif*. Ilmu Komunikasi Fispol Unsrat. Jurnal Volume III, No. 1
- Roidelindho , Kiki. (2017). *Penentuan Beban Kerja Dan Jumlah Tenaga Kerja Optimal Pada Produksi Tahu*. Batam: Universitas Putera Batam, ISSN 2477 Volume 3. No. 1
- Samudera Prasetyo dan Subiyanto. (2017). *Analisis Penentuan Nilai Ekonomi Kawasan Menggunakan Tcm (Travel Cost Method) Dan Cvm (Contingent Valuation Method) Dengan Sistem Informasi Geografis*. Magelang: Universitas Diponegoro
- Samsung.com. (2018). *Ukuran Samsung S6 Edge*. Diakses Melalui <http://teknologi-gayahidup.master.web.id/wordpress/?p=3094> Pada Tanggal 13 Agustus 2018
- Schillo, R Sandra. 2017. *Linking Advanced Biofuels Policies With Stakeholder Interests: A Method Building On Quality Function Deployment*. Canada: University of Ottawa, Energy Policy 100, 126-137
- Sembiring dkk. (2014). *Pengaruh Kualitas Produk Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Pelanggan Dalam Membentuk Loyalitas Pelanggan (Studi Pada Pelanggan Mcdonald's Mt.Haryono Malang)*. Malang: Universitas Brawijaya, Jurnal Administrasi Bisnis (JAB), Vol. 15 No. 1
- Sidiq, Deny Mulyono. (2015). *Perancangan Mobile Kitchen Sebagai Produk Alternatif Dengan Menggunakan Metode Kansei Engineering Dan Snook Table*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah
- Siska M dan Henedi. (2011). *Perancangan Helm Anak-Anak Yang Ergonomis (Studi Kasus Di TK An-Namiroh Pekan Baru)*. Riau: Jurusan Teknik Industri Fakultas Sains Dan Teknologi UIN Suska Riau
- Sokhibi, Akhmad. (2017). *Perancangan Kursi Ergonomis Untuk Memperbaiki Posisi Kerja Pada Proses Packaging*. Jawa tengah: Universitas Muria Kudus, ISSN 2477-2089 Volume 3. No. 1
- Sulistiyowati. (2017). *Pemanfaatan Teknologi 3d Virtual Reality Pada Pembelajaran Matematika Tingkat Sekolah Dasar*. Surabaya: Fakultas Teknologi Informasi Institut Teknologi Adhi Tama, Nero Vol. 3 No. 1

- Surya Wirawan Wijaya, dkk. (2013). *Analisis Pengembangan Produk Pada Perusahaan Tepung Terigu Di Surabaya*. Surabaya: Universitas Kristen Petra, AGORA Vol. 1, No. 1
- Suryaningrat, I.B dkk. (2010). *Aplikasi Metode Quality Function Deployment (Qfd) Untuk Peningkatan Kualitas Produk Mie Jagung (Application Of Quality Function Deployment (QFD) Method For Quality Improvement Of Corn Noodle Product)*. AGROTEK, 4 (1), 8-17
- Sutanaya Arthana dan Wirawan. (2017). *Pengembangan Virtual Reality Pengenalan Kendaraan Untuk Anak Usia Dini*. Bali: Universitas Pendidikan Ganesha, e-ISSN 2548-4265 volume 6 (1)
- Tarwaka, d., (2004). *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan dan Produktivitas*. Surakarta: UNIBA PRESS Indonesia.
- Tjiptono dan Chandra. (2016). *Service, Quality dan Satisfaction Edisi 4*. Yogyakarta. Cv Andi
- Tristiana, Ani. (2016). *Pengaruh Kualitas Produk Dan Harga Terhadap Kepuasan Konsumen Sepeda Motor Honda Vario 125*. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (Stiesia), Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen : Volume 5, Nomor 6, ISSN : 2461-0593
- Trivena, Intan Maria Dkk. (2017). *Penggunaan Smartphone Dalam Menunjang Aktivitas Perkuliahan*. Manado. Jurnal Acta Diurna Volume VI No. 1
- Umami, MK. (2017). *Pengukuran Antropometri Untuk Desain Peralatan Yang Terkait Dengan Telinga*. Madura: Universitas Trunojoyo
- Vista, Vella. (2018). *Perancangan Ulang Kursi Ergonomis Ibu Menyusui Di Ruang Laktasi Bandara Internasional Minangkabau*. Padang: Universitas Andalass
- Wawolumaja dan Rudianto. (2013). *Diktat Kuliah Pengendalian dan Penjaminan Kualitas Topik 4 : Quality Function Deployent*. Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Marantha
- Yogasara T dan Hadikusuma N. (2001). *Perancangan Produk Telepon Genggam Yang Sesuai Dengan Keinginan Konsumen Dan Prinsip-Prinsip Ergonomi*. Bandung: Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknologi Industri Universitas Katolik Parahyangan
- Yuliarty Poppy, dkk. 2014. *Pengembangan Desain Produk Papan Tulis Dengan Metode Quality Function Deployment (Qfd)*. Jakarta: Universitas Mercu Buana