

DAFTAR PUSTAKA

- Aarsaten, Johannes Pieter Van. (1953). *Ekonomi Pertanian Indonesia*. Pembangunan.
- Afsar, Mahmoud, *et.all.* (2011). African Journal of Business Management. *An integrated method of quality function deployment, Kano's model and hierarchical decision making for improving e-service of brokerage in Iran*, 5 (11) hlm. 4510-4518.
- Arifin, Zainal. (2012). *Konsep dan Model Pengembangan Kurikulum*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- (1980). *Manajemen Pengajaran Secara Manusiawi*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Aytac, Asye., dan Veli Deniz. (2005). Quality and Quantity. *Quality Function Deployment : A Curriculum Review*, 39 hlm. 507-514.
- BKK SMKN 2 Cilaku, (2016).
- Berger, *et.all.* (1993). Center for Quality of Management Journal. *Kano's Methods for Understanding Customer-defined Quality*, 2 (4) hlm. 3-36.
- Boonyanuwat, Nirachara., *et.all.* (2008). Songklanakarin Journal of Science and Technology. *Application of quality function deployment for designing and developing a curriculum for Industrial Engineering at Prince of Songkla University*, 30 (3) hlm. 349-353.
- Budi, Dwi Setia. (2009). *Integrasi Model Kano ke dalam Matriks Quality Function Deployment pada Desain Pelayanan Perpustakaan (Studi Kasus Mahapeserta didik Strata 1 Reguler Pada Perpustakaan Fakultas Ekonomi Universitas Sebelas Maret Surakarta)*. (Skripsi). Fakultas Ekonomi, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Cakrawati, Dewi. *et.all.* (2015). The 3rd UPI International Conference on Technica and Vocational Education and Training (TVET), *Model of Learning Implementation in Preparing Vocational Teachers*.
- Desiawan, Victor Assani. (2010). *Penerapan Quality Function Deployment (QFD) dengan Mengadopsi Penggabungan Metode Service Quality dan Kano Model dalam Upaya Peningkatan Kualitas Layanan pada Bengkel*

Resmi ATPM. (Tesis). Program Magister Teknik Industri, Departemen Teknik Industri, Universitas Indonesia, Depok.

- Dwiyanto, Agus, dkk. (2006). *Reformasi Birokrasi Publik di Indonesia*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Emosda. (2011). *Innovatio. Penanaman Nilai-nilai Kejujuran dalam Menyiapkan Karakter Bangsa*, 10 (1) hlm. 151-166.
- Hsu, Chih-Hung., *et-all.* (2010). *Integrating Kano's Model into Quality Function Deployment to Facilitate Decision Analysis for Service Quality*. Proceedings of the 8th WSEAS Int. Conference on Mathematics and Computers in Business and Economics, Vancouver, Canada.
- Imawan, I Nengah Edi. (2012). *Relevansi Kurikulum Program Produktif Kompetensi Keahlian Teknik Kendaraan Ringan SMK N 3 Yogyakarta terhadap Kebutuhan Dunia Usaha/Industri (DU/DI) Agen Tunggal Pemegang Merk (ATPM)*. (Skripsi). Program Studi Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan tentang Pengembangan Kurikulum 2013.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.(2013). *Struktur Kurikulum Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Silabus Mata Pelajaran Kelompok C2 dan C3*.
- Kementerian Perindustrian. 2013. *Perkembangan Jumlah Unit Usaha Industri Besar dan Sedang Indonesia*.
- Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI No. 323/U/1997 Tentang Penyelenggaraan Sistem Ganda pada Sekolah Menengah Kejuruan.
- Lampiran Keputusan Direktur Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah Nomor: 251/C/KEP/MN/2008 Tentang Spektrum Keahlian Pendidikan Menengah Kejuruan.
- Lampiran Keputusan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI No. Kep.45/MEN/II/2009 Tentang Penetapan Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia Sektor Industri Pengolahan Sub Sektor Industri Pangan dan Minuman Bidang Teknologi Hasil Pertanian Sub Bidang Industri Pangan.
- Matzler, K., Hinterhuber, H. H., Bailom, F. & Sauerwein, E. (1996). *Journal Of Product & Brand Management. How To Delight Your Customers*, 5 (1) hlm. 6-18.
- Matzler, K. & Hinterhuber, H. H. (1998). *Technovation. How to Make Product Development Projects more Successful by Integrating Kano's Model of Customer Satisfaction into Quality Function Deployment*, 18 (1), hlm 25-38.

- Multasih, Sri., dkk. (2013) *Pengembangan Model Pembelajaran “Writing” Berbasis Pendidikan Karakter di Perguruan Tinggi* (Laporan Akhir Penelitian Hibah Bersaing, Universitas Dian Nuswantoro, Semarang.
- Nasution, M.N. (2005). *Manajemen Mutu Terpadu (Total Quality Management)* Edisi Kedua. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Nugroho, Tri. (2011). *Relevansi Kurikulum Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta (FT UNY) dengan SMK dan Dunia Kerja (Studi Kesesuaian Job Sheet Praktek Pengelasan dengan Kompetensi Ideal)*. (Skripsi). Program Studi Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan RI No. 23 tahun 2013 tentang Batas Maksimum Penggunaan Bahan Tambahan Pangan Penguat Rasa
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 17 Tahun 2010 Tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan.
- Permana, Rian. (2013). *Desain Produk Holder Connector VGA dengan Quality Function Deployment (QFD)*. (Skripsi). Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Widyatama, Bandung.
- Poerwanto, Eko., dan Yasrin Zabidi. (2008). *Pengembangan Konsep Quality Assurance STTA dengan Menggunakan Metode Quality Function Deployment*. Jurnal Teknik Industri. Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto (STTA), Yogyakarta.
- Purwanto, Helmy. (2009). Mediagro. *Teknologi Pengolahan Hasil Pertanian*, 5 (1) hlm. 15-19.
- Radhiany, Nurmala Filmika. (2010). Industrial Engineering Conference on Telecommunication 2010 “Membangun Kekuatan Industri di Indonesia pada Era Pasar Bebas (ACFTA / WTO)”. *Peningkatan Kualitas Pelayanan Pendidikan Perguruan Tinggi Dengan Menggunakan Metode Gabungan Servqual, Kano Model dan QFD (Studi Kasus Program Studi Teknik Industri UNDIP)*, hlm. 102-107.
- Rahayu, Ayu. (2013). *Persepsi Mahasiswa tentang Efektifitas Metode Pembelajaran di Akademi Keperawatan Pemerintah Kabupaten Aceh Selatan* (Skripsi). Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Rahmana, et.all. (2014). International Jurnal of Basic and Applied Science. *Integration of SERVQUAL and KANO Model Into QFD To Improve*

Quality of Simulation-Based Training on Project Management, 02 (03) hlm. 59-72.

Rosalina. (2014). *Analisis Quality Function Deployment (QFD) Pada Manajemen Kurikulum Berbasis Kompetensi Terhadap Penggunaan Multimedia* Jurnal Teknik Industri, Universitas Gunadarma, Depok.

Ruhimat, Toto, dkk. (2011). *Kurikulum & Pembelajaran*. Jakarta : Rajawali Pers.

Rusman. (2009). *Manajemen Kurikulum : Seri Manajemen Sekolah Bermutu*. Jakarta : Rajawali Pers.

Saidi, Dwi Astria Elmiana. (2013). *Analisis Kandungan Klorin pada Beras di Pasar Induk Jakabaring dan Sumbangsihnya terhadap Mata Pelajaran Biologi pada Materi Makanan di Kelas XI SMA/MA* (Skripsi). Pada Program Studi Pendidikan Biologi, Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang, Palembang.

Setyaningsih, Ira., dan Muchammad Abrori. (2013). *Jurnal Ilmiah Teknik Industri. Analisis Kualitas Lulusan Berdasarkan Tingkat Kepuasan Pengguna Lulusan*, 12 (1) hlm. 73-82.

Sugiarto, (2001). *Teknik Sampling*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.

Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.

Sukardi, (2008). *Metodologi Penelitian Pendidikan, Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta : PT. Bumi Aksara.

Sukmadinata, Nana. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.

Susila, Gede Putu Agus Jana., dkk. (2014). *Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora. Implementasi Quality Function Deployment (QFD) untuk Meningkatkan Layanan Publik di RSUD Kabupaten Buleleng Bali*, 3 (2) hlm. 396-409.

Tan, K.C. dan Shen, X.X. (2000) *Integrating Kano's Model in The Planning Matrix of Quality Function Deployment. Total Quality Management & Business Excellence*, 11 (8) hlm. 1141-1151.

Tontini, Gerson. (2007). *Integrating the Kano Model and QFD for Designing New Products. Total Quality Management & Business Excellence*, 18 (6) hlm. 599-612.

- Ujningsih. (2010). *Pembudayaan Sikap Sopan Santun di Rumah dan di Sekolah Sebagai Upaya untuk Meningkatkan Karakter Peserta didik*. Seminar Nasional FKIP-UT.
- Undang Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Valtari, Mika. (2000). *Design for Customer Needs: Utilization of Quality Function Deployment in Product Development*. (Tesis). Department of Industrial Engineering and Management, Lappeenranta University of Technology, Finlandia.
- Wicaksono, Adhitya Wahyu. (2013). *Penerapan Metode Qfd (Quality Function Deployment) pada Rencana Pengembangan Sekolah di SMKN 2 Yogyakarta*. (Skripsi). Program Studi Pendidikan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Widarto, dkk. (2012). Journal UNY. *Pengembangan Model Pembelajaran Soft Skills dan Hard Skills untuk siswa SMK*.
- Wijaya, Toni. (2011). *Manajemen Kualitas Jasa Desain Servqual, QFD, dan Kano Disertai Contoh Aplikasi dalam Kasus Penelitian*. Jakarta : PT. Index.
- Wu, Hsin-Hung. (2004). International Wokrshop on Business and Information. *An Integration of Kano Model and Quality Function Deployment in Meeting Customer Requirements*.
- YB, Santika., dan Rudy Wawolumaja. (2008). *Penerapan Quality Function Deployment dalam Meningkatkan Perbaikan dan Penyempurnaan Pelayanan Jasa Pendidikan dan Pengajaran (Studi Kasus Di SMAN 1 Parongpong)*. Jurnal Teknik Industri, Fakultas Teknik, Maranatha, Bandung.
- Zhu, Dauw-Song., et.all. (2010). International Journal for Quality Research. *A Study On The Evaluation Of Customer's Satisfication – The Perspective Of Quality*, 4 (2) hlm. 105-116.