

## DAFTAR RUJUKAN

- Anwar.H,(2 juni 2017). *Re* : Penjelasan Teknik Purposive Sampling Lengkap Detail. Diakses dari <https://www.statistikian.com/>
- Cohen, Lou. (1995). *Quality function deployment : How to make QFD work of you*. New York: Wesley Publishing Company. (Skripsi,tidak diterbitkan). UNY Yogyakarta.
- Evan, J.R. dan Linsay, W.M. 2007. *Pengantar Six Sigma Salemba Empat*. Jakarta.  
<https://id.wikipedia.org/wiki/Alarm>  
<https://www.google.com/search?q=matriks+korelasi+qfd&safe>
- Ihsaniati.N.R. 2008:III. Penerapan Quality Function Deployment (QFD) untuk mengetahui tingkat kepuasan konsumen produk biskuit di Pt. Arnott's Indonesia. *Jurnal teknik industri USU*, 1-12
- Karen C. S. Donnelly (1992). *Domestic Security the Holmes burglar alarm telegraph*, 1853-1876 Graduate School Of Arts and Sciences, University of Pennsylvania. Retrived 2 September 2011
- Maria M Yohanna (2013). Alarm Anti Maling (Laporan Akhir) Universitas Nusa Cendana, Kupang
- Nigel Cross (1994). Karakteritik dan Proses Perancangan. Diakses dari <http://chalisbrother-engineering.blogspot.com/2009/12/karakteristik-dan-proses-perancangan.html>
- N. Rozaini, Prof, Skm. 2003 Teknik Sampling. *Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat.Universitas Sumatera Utara*, 1-7
- Prastiady, F, Rommy. 2008. *Perencanaan Dan Perancangan Kursi Kuliah Ergonomis*. Skripsi : Palembang : Universitas Bina Darma
- Purnomo, Hari, 2004. *Pengantar Teknik Industri*, Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Rostaliana Rostari, Deasy Kartika Rahayu, Anggriani Profita (2017) *Perancangan Kemasan Botol Sirup Rumput laut Menggunakan Metode Quality Function Deployment* Skripsi : Samarinda Universitas Mulawarman
- Revelle, J.B., N. L.,Frigon, Sr. & H. K. Jackson, Jr. 1995. *From Concept to Customer: The Practical Guide to Integrated Product and Process Development, and Business Process Reengineering*. New York. Van Nostrand Reinhold.
- TonyWijaya. 2011. *Manajemen kualitas jasa*. Yogyakarta: PT. Index
- Ulrich, K.T., 2001, “ *Perancangan Dan Pengembangan Produk*”, McGraw-Hill, Inc. New York.

Ulrich.(2001). *Penerapan Konsep Quality Function Defloyment (Qfd) Dalam Meningkatkan Kualistas Dan Pengembangan Produk Sepeda Motor Honda Kharisma 125D*. UNES. Semarang

WICAKSONO.P, (15 SEPTEMBER 2012). MENENTUKAN JUMLAH SAMPEL DENGAN RUMUS SLOVIN. DIAKSES DARI [HTTP://ANALISIS-STATISTIKA.BLOGSPOT.CO.ID/2012/09/MENENTUKAN-JUMLAH-SAMPEL-DENGAN-RUMUS.HTML](http://ANALISIS-STATISTIKA.BLOGSPOT.CO.ID/2012/09/MENENTUKAN-JUMLAH-SAMPEL-DENGAN-RUMUS.HTML)\_PADA TANGGAL 1 APRIL 2018 PUKUL 06:10 WIB

Yus R Hardjadinata , 1995, *Manajemen Produksi dan Operasi*, Dialog Bandung.

Zairi, M and Youssef, M.A, 1995. Quality Function Deployment: A Main Pillar for Succesfull Total Quality Mangement and Product Development. *Internsional Journal of Quality and Reability Management*, 12 (6), pp. 9-23.