

DAFTAR PUSTAKA

- Cross, Nigel (2005). *Engineering Design Methods : Strategies for Product Design 4th Edition; England : John Wiley & Sons LTD.*
- Ulrich, Karl T.; Epingger, Steven D., (2013). *Product design and Development 5th; United State : Mc-Graw Hill Book Co.*
- Bariyanto, Rahmat Habibie (2015). *Perancangan Material Handling Equipment pada Proses Oksidasi Enzimatis ke Pengeringan Bubuk The Menggunakan Metode Perancangan Produk Rasional; Bandung; Universitas Telkom*
- Hardiansyah, Muh. Arya (2015). *Usulan Perbaikan Meja Kerja Pada Stasiun Kerja Pengikisan Alat Cap Catik dengan Menggunakan Proses Pengembangan Produk Ulrich-Epingger; Universitas Telkom*
- Wibisono, Ilham Aditya (2015). *Perancangan Tas Khusus Bulu Tangkis Sesuai Kebutuhan Konsumen Dengan Metode Rasional; <http://eprints.dinus.ac.id/id/eprint/17540>; 9 Desember 2015*
- Prakosa, Rudy Firman (2010); *Perbandingan Metode Rasional dengan Kreatif Untuk Mendesain Alat Bantu Pasang Lampu; <http://jurnal.ugm.ac.id/mft/article/view/1052>; 11 Desember 2015*
- Lestari, Imelia Rizki (2015); *Design of Material Handling Equipment in Rolling to Enzymatic Oxidation Process Using Rational Product Design Method; Universitas Telkom; Bandung; Universitas Telkom*
- Santoso, Usman Ady (2014); *Perancangan Inkubator untuk Bayi Prematur dengan Metode Rasional; Volume 2 No. 3; <http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jti/article/view/2312>; 11 Desember 2015*

- Savsar, Mehmet (2012); *Quality Assurance and Management : The Use of QFD in Implementation of Quality Management System*; <http://cdn.intechopen.com/pdfs-wm/33262.pdf>; 18 Mei 2016
- Shahin, Arash (2012); *Quality Function Deployment : A Comperhensive Review*; <http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download?doi=10.1.1.95.9547&rep=rep1&type=pdf>; 18 Mei 2016
- Whitecombe, Michael ; Chinallea, Iva(2011); *The Rational Development of Molecularly Imprinted Polymer-Based Sensors for Protein Detection*; <https://core.ac.uk/download/files/23/140595.pdf>; 9 Desember 2015
- Wisuda, I Gede (2015). *Pengujian dan Perbaikan Desain Material Handling Equipment Buncis di PT. Abofarm Untuk Meningkatkan Efisiensi Kerja Menggunakan Metode Pengemabangan Produk Ulrich-Eppinger*; Bandung; Universitas Telkom
- Poejiatmi, Esty; Prabowo, Eko (2015); *Desain Quality Function Deployment Untuk Pengembangan Produk Batik Tulis di Pacitan*; <http://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/sendu/article/view/3356/962>; 12 Desember 2015