

DAFTAR PUSTAKA

- Bytheway C. W. 2007. *FAST Creativity & Innovation: Rapidly Improving Processes, Product Development and Solving Complex Problems*. Florida: J. Ross Publishing, Inc.
- Cohen, L, 1995, *Quality Functions Deployment: How to Make QFD Work for You*, Addison Wesley Publishing Company, Singapore.
- Dina Rahmayanti, Difana Meilani, Hilma Raimona Zadry, Dendi Adi Saputra. (2018). Perancangan Produk dan Aplikasinya, Padang: Lembaga Pengembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi (LPTIK) Universitas Andalas.
- Diyah Ayu Ratnasanti. (2017). Perancangan Alat Pengupas Mete Dengan Pendekatan *Quality Function Deployment (QFD)* dan *Value Engineering*. FTI. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Dyah Isyana Latri, Yudha Andrian Saputra, Sritomo Wignjoesobroto. (2019) Perancangan Alat Angkut Belerang Yang Ergonomis Menggunakan Metode *Value Engineering* Berdasarkan Studi Etnografi di Kawah Ijen. *Jurusan Teknik Industri, Vol. 1-16*.
- Ficalora, J. P., Cohen, L, 2010. *Quality Function Deployment and Six Sigma*. 2nd ed. Indiana: Pearson Education, Inc.
- H. Darmawan Harsokoesoemo. (2004). Pengantar Perancangan Teknik (Perancangan Produk) Edisi Kedua, Bandung: ITB
- Ir. Imam Soeharto. (1998). Manajemen Proyek (Dari Konseptual Sampai Operasional) Edisi Kedua, Jilid 2, Jakarta: Penerbit Erlangga Hari Purnomo. (2004). Perencanaan dan Perancangan Fasilitas. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Kiswondo dan Sony Hariyanto. (2019). Analisa Rekayasa Nilai Desain Struktur Sarung Untuk Memenuhi Selera Konsumen. *Industri Inovatif - Jurnal Teknik Industri ITN Malang, Vol 5*.
- Nora Yuanita Restantin, Mirwan Ushada, Makhmudun Ainuri. (2012). Desain

Prototipe Meja dan Kursi Pantai *Portabel* Dengan Integrasi Pendekatan Ergonomi, *Value Engineering* dan *Kansei Engineering*. *Jurnal Teknik Industri*, Vol. 14, No. 1.

Nur Azizah Rahmadani. (2017). Perbaikan Rancangan Alat Penggiling dan Penipisan Adonan Nasi dengan Metode *Value Engineering*. Surakarta: Universitas Sebeles Maret.

Tannady, H, 2015, Pengendalian Kualitas, Yogyakarta: Graha Ilmu.

Website tentang pernyataan resmi Kemenprin dalam industri makanan dan minuman <https://www.bing.com/search?q=website+kemenprin+tentang+indsutri+makanan&cvid=e332899fa99c4c96a257a09f59039425&aqs=edge.69i57.12592j0j1&pqlt=43&FORM=ANNTA1&PC=U531>, di akses pada senin 27 Juni 2022

Website tentang CV Agrindo Suprafood <https://www.agroindustri.id/profil-agrindo-suprafood-produsen-nata-de-coco/> di akses pada Rabu, 29 Juni 2022