

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni M., Desrianty A., Yuniar, 2013, “Rancangan Meja Dapur Multifungsims Menggunakan Quality Function Deployment (QFD)” Jurnal Online Institut Teknologi Nasional, Bandung.
- Anson C., Tjitro S., Ongkodjojo S., 2013, “Aplikasi Metode Quality Function Deployment dalam Mendesain Kursi Gambar”, STITEK Dharma Yadi Makassar.
- Ariani, D.W., 2002, “Manajemen Kualitas: Pendekatan Sisi Kualitas”, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Arikunto, S., 2002, “Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktek”, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Baran Z., Yildiz M.S., 2015. “*Quality Function Deployment and Application on a Fast Food Restaurant*”, *International Journal od Bussiness and Social Science*.
- Gaspersz, Vincent, 1997. “Manajemen Kualitas”, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Homkhiew C., Ratanawilai T., Pochana K., “*Aplication of a Quality Function Deployment Technique to Design and Develop Furniture Product*”, *Sonklanakaran Journal of Science and Technology*.
- Iwan A., Soenandi, 2013, “Perancangan Ergonomis Tempat Tidur Rumah Sakit”, Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Volume 1, Universitas Kristen Krida Wacana, Jakarta.
- Kristanto A., Triyono S., 2011, “Pengembangan dan Perencanaan Tempat Tidur Bayi (*Baby Box*) yang Ergonomis Menggunakan *Software Autocad* dengan Pendekatan Data Antropometri”, Jurnal Informatika Volume 5, Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta.

- Subagyo, Pangestu, 2000, “Manajemen Operasi”, Edisi Pertama, BPFE, Yogyakarta.
- Nugroho F., 2011, “Perancangan Ulang Gerobak Sampah Yang Ergonomis”, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Nurmianto, Eko, 2003, “Ergonomi Konsep Dasar Dan Aplikasinya”, PT. Guna Widya, Surabaya.
- Panero, Julius dan Martin Zelnik, 2003, “Dimensi Manusia dan Ruang Interior, Cetakan Pertama, Erlangga, Jakarta.
- Sutalaksana, Iftikar, 1979, “Teknik Tata Cara Kerja”, Departemen Teknik. Industri – ITB, Bandung.
- Wignjosoebroto, Sritomo, 1995, “Ergonomi Studi Gerak dan Waktu”, PT. Guna Widya, Surabaya.
- Zaindi R.A., 2011, “Desain Sarana Penjualan Martabak Kaki Lima”, Jurnal Desain Idea, ITS, Surabaya.