

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Anggraeni M., Desrianty A., Yuniar, 2013, “Rancangan Meja Dapur Multifungsim 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*”, *Sonklanakarin 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 Erogonomis”, 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.