

DAFTAR PUSTAKA

- Ulrich, K. T. dan Eppinger, S. D. 2012. *Product Design and Development 5th Edition*. New York: McGraw-Hill Education
- Wignjosobroto, Sritomo. 2003. *Ergonomi, Studi gerak dan Waktu*. Yogyakarta: 2003
- Sari, P.K (2013). *Usulan Perbaikan Pada Alat Screw Thigtening Menggunakan Proses Pengembangan Produk Ulrich-Eppinger di PT. Indonesia Nippon Seiki*. Bandung: IT Telkom
- Kisyono, S (2008). *Perancangan hospital bed di CV. Bartec Utama Mandiri dengan menggunakan metode Ulrich-Eppinger*. Bandung: Sekolah Tinggi Teknologi Telkom
- Yudhismara, D.L (2014). *Usulan Perbaikan Pada Meja Perwarnaan Batik Menggunakan Proses Pengembangan Produk Ulrich-Eppinger di Rumah Batik Komar dengan Software Solidworks 2012*. Bandung: Universitas Telkom.
- Setyaningsih, T.B (2012). *Penentuan Tingkat Penerimaan Perawat Terhadap Alat Pemantau Infus Jarak Jauh Berbasis Usability Testing*. Depok: Universitas Indonesia.
- Bukhori, E (2010). *Hubungan faktor risiko pekerjaan dengan terjadinya keluhan muckuloskeletal disorders (MSDs) pada tukang angkut beban penambang emas di kecamatan Cilograng, kabupaten Lebak*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Ashby, M.F (2005). *Material Selection in Mechanical Design 3th Edition*. Boston: Butterworth-Heinemman, 2005.
- Cross, Nigel (1984). *Developments in Design Methodology*. John Wiley and Sons.