

DAFTAR PUSTAKA

- Assauri, S. (2013). *Strategic Management Sustainable Competitive Advantages*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada
- Del L. Younker.(2003).*Value Engineering Analysis And Methodology*. New York: Mc. Marcel Dekker, Inc.
- Ervina, S. U. (2013). *Analisa Pengembangan Dan Perancangan Desain Produk Kursi Gajah Garuda Menggunakan Metode Rekayasa Nilai Dan Analytical Hierarchy Process (AHP)*. Naskah Publikasi Ilmiah.
- Hidayat, R., & Arenda, A. (2012). Re-Design Mesin Fermentasi Roti Menggunakan Pendekatan Value Engineering (Ve). *Industrial and Systems Engineering Assessment Journal (INASEA)*, 13(2).
- Kaufman, J.J.(2002).*Manajemen Nilai : Menciptakan Keuntungan Kompetitif*.Jakarta : PT.Prenhallindo
- Lestari, S. P.(2011).Penerapan *Value Engineering* Untuk Efisiensi Biaya Pada Proyek Bangunan Gedung Berkonsep *Green Building*.SKRIPSI : FT UI
- Marliani, N. (2015). Pemanfaatan Limbah Rumah Tangga (Sampah Anorganik) Sebagai Bentuk Implementasi Dari Pendidikan Lingkungan Hidup. *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*, 4(2).
- Miles, L., (1972).*Techniques Of Value Analysis And Engineering*. New York : Mc. Graw-Hill.
- Nurhablisyah, N., & Hadiprawiro, Y. (2015). Kabana, Kantung Belanja Ramah Lingkungan Sebagai Bagian Dari Green Marketing Studi Kasus: Penggunaan Kantung Belanja Ramah Lingkungan pada Perusahaan Ritel di Indonesia. *Deiksis*, 5(02), 161-183.
- Nuruddin, M., & Andesta, D. (2008). Pemilihan Mesin Welding Otomatis Dengan Penerapan Value Engineering Dan Analitical Hierarchy Process. *Jurnal Ilmiah Semesta Teknik*, 11(1), 74-85.
- Park, J.R.(2000).*Value Engineering A Plant For Invention*. New york : St. Lucie Press.

- Pontoh, M. M., Tarore, H., Mandagi, R. J., & Malingkas, G. Y. (2013). Aplikasi Rekayasa Nilai Pada Proyek Konstruksi Perumahan (Studi Kasus Perumahan Taman Sari Metropolitan Manado Pt. Wika Realty). *Jurnal Sipil Statik*, 1(5).
- Priyatno, D. (2016). *Belajar Alat Analisis Data Dan Cara Pengolahannya Dengan SPSS*. Yogyakarta : Gava Medika
- Purwanto, W. (2017). Application of Value Engineering in Bamboo Chair Product Design Development for Foreign Market. *Agritech*, 23(1), 17-22.
- Ren, Y., & Shan, J. (2014). Decision of national and provincial highway asphalt pavement structure based on value engineering. *Mathematical Problems in Engineering*.
- Herdiman, L. L., Liquiddanu, E., & Paramita, D. (2011). Perbaikan Rancangan Pada Desain Knee Ankle Foot Orthosis (Kafo) Dengan Pendekatan Metode Function Analysis System Technique. *J@ TI UNDIP: JURNAL TEKNIK INDUSTRI*, 6(3), 189-198.
- Satrio W., A.(2012).Alat Tambal Ban Elektrik Dengan Pendekatan Value Engineering. *Tugas Akhir*. Surabaya
- Sulistiarini, E. B. (2012). Mendesain Meja Praktikum Di Laboratorium Apk Universitas Widyagama Malang. *Widya Teknika*, 20(2).
- Wahyudi, R., Supartono, W., & Khuriyati, N. (2013). Analisis Mutu Produk Dan Kemasan Lempuk Durian (Durio Zibethinus Sp). *Jurnal Industria*, 2(1).
- Wisesa, T. P. dkk. (2015). Pemanfaatan Limbah Kain Batik Untuk Pengembangan Produk Aksesoris Fashion. *Widyakala*.