

DAFTAR PUSTAKA

Alibaba.com. (2015). *Shanghai EMSS Med & Tech Co., Ltd: Rescue HDPE Spine Board Long Back Boards*. http://www.alibaba.com/product-detail/Rescue-HDPE-Spine-Board-Long-Back_60330832779.html. Diakses pada 12 November 2015 pukul 10.05 WIB.

Alibaba.com. (2015). *Ningbo Good Ocean International Trading Co., Ltd: Seperatable Rescue Basket Stretcher*. http://www.alibaba.com/product-detail/Seperatable-Rescue-Basket-Stretcher_738704794.html. Diakses pada 12 November 2015 pukul 10.05 WIB.

Alibaba.com. (2015). *Zhangjiagang Royaltrust Medical Equipment: First Aid Scoop Stretcher*. http://www.alibaba.com/product-detail/First-Aid-Scoop-Stretcher_60329636006.html. Diakses pada 12 November 2015 pukul 10.06 WIB.

Alibaba.com. (2015). *Zhangjiagang Eastec Imp & Exp Co., Ltd: EMS-A102 medical used aluminum alloy folding stretcher*. http://www.alibaba.com/product-detail/EMS-A102-medical-used-aluminum-alloy_60208007467.html. Diakses pada 12 November 2015 pukul 10.06 WIB.

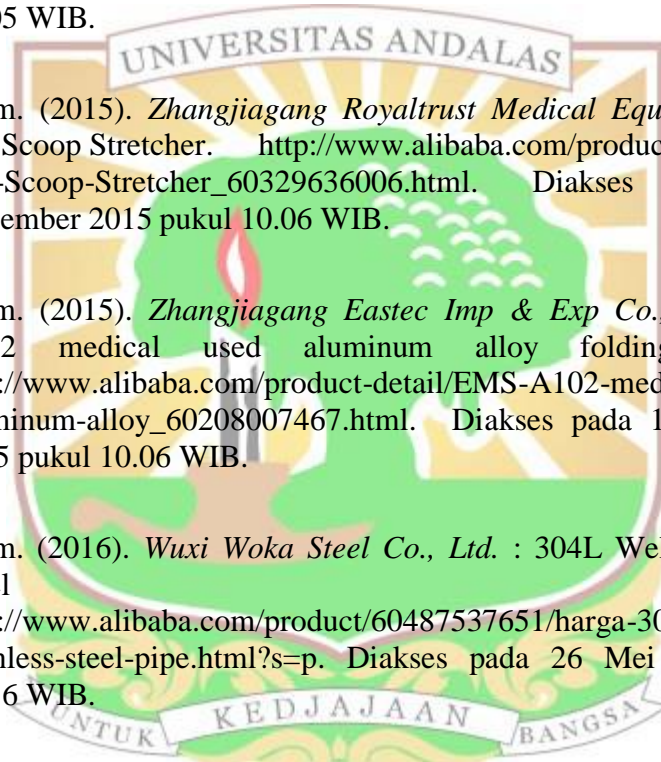
Alibaba.com. (2016). *Wuxi Woka Steel Co., Ltd. : 304L Welled Stainless Steel Pipe/Tube*. <http://www.alibaba.com/product/60487537651/harga-304L-welded-stainless-steel-pipe.html?s=p>. Diakses pada 26 Mei 2016 pukul 13.16 WIB.

Alppay, C dan Hedge, A. (2015). *Development Of An Ergonomics Checklist For The Evaluation Of Medical Tablet Personal Computers*. *Procedia Manufacturing* 3 (2015), 21 – 28.

Antropometri Indonesia. (2016). *Rekap Data Antropometri Indonesia*. http://antropometriindonesia.org/index.php/detail/artikel/4/10/data_antropometri. Diakses pada 14 April 2016 pukul 11.47 WIB.

Azom.com. (2016). *Azo Materials : S Glass Fibre*. <http://www.azom.com/properties.aspx?ArticleID=769>. Diakses pada 6 Juni 2016 pukul 14.23 WIB.

Azwar, S. (1986). *Reliabilitas dan Validitas : Interpretasi dan Komputasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.



- BNPB (2015). *Definisi dan Jenis Bencana*. <http://www.bnpb.go.id/pengetahuan-bencana/definisi-dan-jenis-bencana>. Diakses pada 14 November 2015 pukul 16.08 WIB.
- BNPB (2015) Data dan Informasi Bencana Indonesia. <http://dibi.bnpb.go.id/>. Diakses pada 5 Desember 2015 pukul 01.23 WIB.
- Chan, dkk (1994). *The Effect of Spinal Immobilization on Healthy Volunteer*. Los Angeles : University of Southern California Medical Center.
- Cohen, L. (1995). *Quality Function Deployment: How to Make QFD Work For You*. Massachusetts: Addison-Wesley Publishing Company.
- Djunaidi dkk. (2006). *Analisis Kepuasan Pelanggan Dengan Pendekatan Fuzzy Service Quality Dalam Upaya Peningkatan Kualitas Pelayanan*. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Ferno. (2007). *Ferno User Manual : Ferno When It's Critical*. Washington
- Gustianda. (2013). *Perancangan Lemari Arsip Ergonomis dengan Menggunakan Konsep Modular*. Tugas Akhir. Universitas Andalas, Padang.
- Katoch, Col Satendra. (2005). *Introduction of Modern Stretchers in Armed Forces for Improving Casualty Evacuation in Field with Special Reference to Casualty Evacuation in Mountains*. MJAFI 2005. 61, 157-162
- Ishak, Aulia. (2002). *Rekayasa Kualitas*. Artikel. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Islami, Fikrah. (2016). *Penentuan Persyaratan Desain Long Spinal Board yang Ergonomis dengan Metode Pengembangan Desain Terintegrasi*. Tugas Akhir. Universitas Andalas, Padang.
- Learning Engineering. *What is Von Mises Stress*. (<http://learnengineering.org/2012/12/what-is-von-mises-stress.html>, Diakses: Senin, 27/6/2016 Pukul 11:50 wib).
- Libratama. (2012). *Faktor Keamanan (SafetyFactor) dalam Perancangan Elemen Mesin*. (<http://libratama.com/faktor-keamanansafety-factor-dalam-perancangan-elemen-mesin/>. Diakses: Senin, 27/6/2016 Pukul 12:00 wib).

- Luthfianto, S. dan Siswiyanti (2012). *Implementasi Quality Function Deployment (QFD) dalam Perancangan Produk Alat Penetas Telur Rak Putar*. Skripsi. Universitas Pancasakti, Tegal.
- Matondang, Zulkifli. (2009). *Validitas Dan Reliabilitas Suatu Instrumen Penelitian*. Jurnal Tabularasa PPS UNIMED.6 (1), 87-97.
- Muslim, Istianah. (2011). *Perancangan Ulang Kursi Pesawat Kelas Ekonomi Pada Maskapai Penerbangan di Indonesia Dengan Pendekatan Ergonomi*. Tugas Akhir. Universitas Andalas, Padang.
- Nurmianto, E. (2004). *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Edisi kedua. Surabaya: Prima Printing.
- Papovic, V. (1983) *Product Evaluation Methods and Their Application*. Australia: Queensland University of Technology.
- Putra, Ari P. (2014). *Perancangan Ulang Long Spinal Board dengan Pendekatan Ergonomi untuk Proses Evakuasi Korban Cedera Tulang Belakang*. Tugas Akhir. Universitas Andalas, Padang.
- Pramuka SMPN 66 Jakarta. (16 April 2014). Contoh Tandu Lobak Galang 2014. Diakses pada 12 November 2015 dari <https://pramukasmpn66jakarta.wordpress.com/2014/04/16/contoh-tandu-lobak-galang-2014/>.
- Republik Indonesia. (2007). *Penanggulangan Bencana*. Undang-undang Republik Indonesia No 27 Tahun 2007.
- Rosalina. (2005). *Analisis Quality Function Deployment (QFD) pada Manajemen Kurikulum Berbasis Kompetensi terhadap Penggunaan Multimedia*. Skripsi. Universitas Gunadarma, Jakarta.
- Sugiyono. (2002). *Statistika Untuk Penelitian*. Cetakan IV. Bandung: CV Alfabeta.
- Sutalaksana, Iftikar, Z., dkk. (2006). *Teknik Perancangan Sistem Kerja*. Edisi kedua. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Uswansyaf, Muhammad G. (2016). *Perancangan Ulang Long Spinal Board Yang Mempertimbangkan Aspek Ergonomi*. Tugas Akhir. Universitas Andalas, Padang.
- WHO (2008). *World Health Statistic*. France: World Health Organization.