

DAFTAR PUSTAKA

- Antropometri Indonesia (2019). *Rekap Data Antropometri Indonesia*, Diakses melalui <https://www.antropometriindonesia.org> (Jumat, 27 September 2019)
- Baroto T, (2002). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*, Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Bridger, R. S. (2009). *Introduction to Ergonomics 3rd Edition*. USA: CRC Press.
- Bush, Pamela McCauley, (2013). *Ergonomics: Foundational Principles, Applications, and Technologies*. USA: CRC Press.
- Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika (2019). *Informasi Hari Tanpa Hujan*, Diakses melalui <https://www.bmkg.go.id/iklim/informasi-hujan-bulanan.bmkg?p=analisis-curah-hujan-dan-sifat-hujan-bulan-april-2019&lang=ID> (Rabu, 18 September 2019).
- Cengel, A., Yunus, Boles, A, Michael. (2014) "Thermodynamics an Engineering Approach Eighth Edition" New York: McGraw-Hill Book.
- Durianto, Sugiarto dan Tony Sitinjak, 2001. *Strategi Menaklukkan Pasar Melalui Riset Ekuitas dan Perilaku Merek*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- Gaspersz, Vincent. (2002). *Total Quality Management*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Harrianto, R, 2008. *Buku Ajar Kesehatan Kerja*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Hidayat, Rahmat (2019). *Perancangan Alat Pemotong Kulit Pada Industri Kerupuk Kulit Di Ukm Buk Kai Padang*. Padang; Universitas Andalas.
- Irvan, Muhammad (2011). *Fase Pengembangan Konsep Produk Dalam Kegiatan Perancangan dan Pengembangan Produk*. Jakarta : Jurnal Ilmiah Faktor Exacta. Vol. 4 No.3.
- Islami, Fikrah. (2016). *Penentuan Persyaratan Desain Long Spinal Board yang Ergonomis dengan Metode Pengembangan Desain Terintegrasi*. Padang: Universitas Andalas.

Kartadinata, A. 2001. *Akuntansi dan Analisis Biaya*. Aneka Cipta. Jakarta.

Mukkun Yusak & Sumartini Dana, 2016. "Pembuatan Alat Pengering Ikan Ramah Lingkungan Dengan Menggunakan Panel Surya" Jakarta: Jurnal Ilmiah FLASH Vol. 2 No.2

Michaels. C. E, dan Spector. P. E. 1982. "Cause of Employee Turnover. A test of The Mobley, Griffeth, Hand, and Maglino Model" *Journal of Applied Psychology*, 74, 152-156

Naution, Hanny N, 2004, *Orientasi Pasar: Konsep, Relevansi dan Konsekuensi, Usahawan*, No.06 Th XXXIII Juni, Hal 3-9.

Nurmianto, Eko. (2004). *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasi Edisi 2*. Surabaya: Guna Widya.

Portal Berita Ekonomi (2019). *Produksi 1,4 Miliar Sepatu, Indonesia Duduki Peringkat 4 Dunia* Diakses melalui <https://www.wartaekonomi.co.id> (Rabu, 24 April 2019).

Portal Bisa Kimia (2019). *Data Kesetimbangan Zat*, Diakses melalui <https://bisakimia.com> (Minggu, 29 September 2019)

PT PLN Persero (2019). *Data Tarif Tenaga Listrik*, Diakses melalui <https://www.pln.co.id> (Rabu, 2 Oktober 2019)

Pujawan, N. I. 2009. *Ekonomi Teknik*. Edition 2. Guna Widya

Rego, A. dan Cunha, M. P. E. (2008) "Workplace Spirituality And Organizational Commitment: an empirical study" *Journal of Organizational Change Management*, Vol 21

S. Higgnet and L. Mcatamney, "Technical Note, Rapid Entire Body Assessment," *Applied Ergonomics*, vol. 31, pp. 201-205, 2000

Soeharno. 2007. *Teori Mikroekonomi*. Andi Press. Yogyakarta.

Swastha, Basu. (1984). *Azas-azas Marketing Edisi Ketiga*. Liberty; Yogyakarta



Tua, P. M. 2010. *Perancangan dan Pengujian Alat Pengering Kakao dengan Tipe Cabinet Dryer Untuk Kapasitas 7,5 Kg Per Siklus*. Tugas Akhir. USU. Medan.

Ulrich, Karl T & Steven D. Eppinger (2001). *Perancangan & Pengembangan Produk Edisi Pertama*, Salemba Teknika, Jakarta.

Wignjosoebroto, Sritomo. (2000). *Tata Letak Pabrik dan Pemindahan Bahan. Edisi ke-3*. Surabaya: Guna Widya.

Yusli, Dwi Rahmah. (2017), “*Perancangan Alat Pengering Bahan Baku Untuk Pupuk Organik Granul Dengan Pendekatan Metode Quality Function Deployment dan Model Function Analysis System Technique*”. Padang; Universitas Andalas.

Zikri, A. 2016. *Perancangan Ulang Mesin Pengilang Tebu Sebagai Alat Penghasil Bahan Baku Saka dengan Pertimbangan Aspek Ergonomi*. Tugas Akhir. UNAND. Padang.

