

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Komaruddin. 1996. *Dasar-Dasar Manajemen Investasi*. Edisi Revisi Jakarta: Rineka Cipta.
- Cain, B. 2007. *A Review of The Mental Workload Literature*. Defence Research Toronto. Human System Integration Section: Canada.
- Christensen, E.H. 1991. *Physiology of Work. Encyclopedia of Occupational Health and Safety*. 3rd Edition. Geneva: ILO. (p. 1698-1700).
- Djali. 2008. *Psikologi Pendidikan*. PT Jakarta: Bumi Aksara.
- Duwi, Priyatno. 2010. *Teknik Mudah dan Cepat Melakukan Analisis Data Penelitian dengan SPSS dan Tanya Jawab Ujian Pendarasan*. Yogyakarta: Gaya Media.
- Fadhlullah, Muhammad. 2016. *Rancang Bangun Alat Pengayak Benih Jagung*. Universitas Jember. Jawa timur.
- Fellows PJ. 1988. *Food Processing Technology Principles and Practice*. Ellis Horwood Limited. England
- Ferani. 2016. *Perancangan Alat Pemotong Tahu bulat pada Pabrik Tahu Andi Palembang*. Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Katolik Musi Charitas. Palembang.
- Ino, Indriyanto. 2012. *PENGARUH ARUS PENGELASAN TERHADAP KEKUATAN TARIK PADA PENGELASAN BIMETAL (STAINLESS STEEL A 240 TYPE 304 DAN CARBON STEEL A 516 GRADE (70) DENGAN ELEKTRODA E 309-16*. Universitas Lampung.
- Manaba, A. 1992a. *Penerapan Ergonomi untuk Meningkatkan Kualitas Sumber Daya Manusia dan Produktivitas*. Seminar K3 di IPTN. Bandung: 20 Februari.
- Manuaba, A. 1992b. *Pengaruh Ergonomi terhadap Produktivitas Tenaga Kerja*. Makalah Seminar Produktivitas Kerja Departemen Tenaga Kerja. Jakarta: 30 Januari.
- Muskamal. (2010). *Analisis Beban Kerja Organisasi Pemerintah Daerah. PKP2A II LAN Makassar, KKSDA : Makassar*.
- Najiyanti dan Danarti. 2004. *Kopi Budidaya dan Penanganan Lepas Panen, Edisi Revisi*. Jakarta. Penebar Swadaya.

- Nurmianto, Eko. 2008. *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Edisi Kedua, Cetakan Kedua. Guna Widya, Jakarta.
- Nurmianto, Eko. 1996. *Ergonomi, Konsep Dasar dan Aplikasinya*. PT Guna Widya. Surabaya.
- O'Donnell, C. R. & Eggemeier, F. T. (1986). Workload Assessment Methodology: Chapter 42. Handbook of Perception and Human Performance. II.1 – 49.
- Rahardjo, Pudji. 2012. *Kopi Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Setyaji, Erwin Fajar dan Dr. Sulardjaka S.T.,M.T. 2012. *PENGARUH TEMPERATUR TUANG STIR CASTING TERHADAP DENSITAS, PROSITAS, KONDUKTIVITAS TERMAL DAN STRUKTUR MIKRO PADA KOMPOSIT ALUMUNIUM YANG DIPERKUAT SERBUK BESI*. Tesis. Departemen Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro.
- Situmorang, Doharjo. 2015. *Perancangan Alat Pembalik Ban Ergonomi di UKM Bapak Udin Palembang*. Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Katolik Misi Charitas. Palembang.
- Syamsulbahri. 1996. *Bercocok Tanam Tanaman Perkebunan Tahunan*. Gadjaja Mada Press, Yogyakarta.
- Tarwaka. 2014. *Ergonomi Industri*. Edisi Kedua, Cetakan Pertama. Harapan Press, Surakarta
- Whitmore, D. A. (1987). Work Measurement 2nd Edition, Butterworth Heinemann Ltd : UK.
- Wignjosoebroto, Sritomo. 1995. *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu*. Edisi Pertama, Cetakan Kedua. Guna Widya, Jakarta.
- Wignjosoebroto, Sritomo. 1992. *Teknik Tata Cara dan Pengukuran Kerja*. PT Guna Widya. Surabaya.
- Wirakartakusumah, dkk. 1992. *Peralatan dan Unit Proses Industri Pangan*. PAU Pangan dan Gizi, IPB Bogo.