

DAFTAR PUSTAKA

- Akili, Yuningsih. 2004. *Analisa Perkiraan Energi Menggunakan Metode Koefisien Energi (Studi kasus : PT PLN (persero) Area Gorontalo)*. Gorontalo
- Anonimus. 2008. *Pedoman Umum Produksi Benih Sumber Padi*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian . Depertanian Pertanian. Jakarta.
- Badan Litbang Pertanian, 2013. *Pembenihan dan Budidaya Tanaman Pangan*. Laporan Intern Badan Litbang Pertanian.
- Badan Pusat Statistik. 2011. *Tabel Tanaman Pangan dan Holtikultura Provinsi Jawa Tengah 2011*. BPS: Jawa Tengah
- Badan Pusat Statistik. 2012. *Tabel Tanaman Pangan dan Holtikultura Provinsi Jawa Tengah 2012*. BPS: Jawa Tengah
- Fachruddin, L. 2000. *Budidaya Kacang-Kacangan*. Kanisius. Yogyakarta. 118 hal.
- Heriyanto 2004. *Tingkat adopsi dan penyebaran varietas unggul kedelai di Jawa Timur*. Dalam A.K. Makarim, Marwoto, M.M. Adie, A.A. Rahmianna, Heriyanto, I.K. Tastra (Penyunting). *Kinerja Penelitian Mendukung Agribisnis Kacang-kacangan dan Umbi-umbian*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Hal. 527-633.
- Heriyanto 2012. *Upaya Percepatan Respon Petani dalam Peningkatan Kontribusi Varietas Unggul Kedelai Terhadap Pendapatan Daerah Jawa Timur*. *Cakrawala* 6(2): 114-216.
- Kamaruddin, Ahmad. 2004. *Dasar Dasar Manajemen Investasi dan Portofolio*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Krisdiana, R. dan Heriyanto. 1999. *Sistem agribisnis kedelai: laporan teknis penelitian tahun anggaran 1998/1999*. Balai Penelitian Kacang-kacangan dan Umbi-umbian. Malang.
- Krisdiana, R. dan Heriyanto. 2009. *Penyebaran varietas unggul kedelai: laporan teknis penelitian tahun anggaran 2009*. Balai Penelitian Kacang-kacangan dan Umbi-umbian. Malang. O-5, p 2-15
- Lyberg, M.D. 1987. *Source Book for Energi Auditor. Volume 1 IEA Werstport. Connecticut*.

- Purwadaria, H.K. 1989. *Teknologi penanganan pascapanen kedelai (edisi kedua)*. Deptan-FAO, UNDP. Development and Utilization of Postharvest tools and equipment, INS/088/007.
- Rumiati, dkk. 1993. *Teknologi Pengemasan Benih Kedelai dengan Sistem Kedap Udara*. p. 1472-1481. *Dalam*. Kinerja Penelitian Tanaman Pangan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor.
- Sanders, M S and Mc Mormick, E.J. 1987. *Human Factor in Engineering and Design, Sixth ed*. Mc Graw-Hill Book Company.
- Santen and Heriyanto, 1996. *The source of farmers' soybean seed in Indonesia*. p.113-138. In Amstel H.V, J.W.T. Bottema, M.Sidik and C.E. van Santen (Eds). Integrated Seed Systems for Annual Food Crops. Proceeding of Workshop. CGRPT Centre, RILET and PERAGI. Malang.
- Sartono, Putro. Tanpa Tahun. *Analisis Kebutuhan Energi Proses Penggilingan Kedelai dengan Penggerak Mesin Diesel Dan Motor Listrik Pada Industri Tahu*. Jurnal Ilmiah Teknik Mesin ISSN: 1411-4348 Vol. 17 No. 1 Januari 2016: 23-33
- SNI. 1995. *Standar Nasional Indonesia untuk kedelai (SNI 01-3922-1995)*. Dewan Standarisasi Nasional. Jakarta. 6 p.
- Sumaro dan Widiati, 1993. *Produksi dan Teknologi Benih Kedelai*. Kedelai Cetakan Kedua, Penyunting Sadikin Somaatmadja, M. Ismunadji, Sumarno, Mahyuddin Syam, S.O. Manurung dan Yuswadi. Badan Litbang Pertanian, Pustlibangtan. Hal. 407-428.
- Winarti, Ira. 2017. *Analisis Konsumsi Energi Pada Proses Pengolahan Tahu: Studi Kasus di UD Sadar Jaya Lumajang*. Laporan Akhir. Program Studi Keteknikan Pertanian. Politeknik Negeri Jember.