

## DAFTAR PUSTAKA

- Andhie. (2008). *Kearifan Lokal dan Pengelolaan Hutan Kemiri Rakyat* . Sulawesi Selatan: Jurnal Hutan dan Masyarakat.
- Dali, J., & Ginting, A. N. (1981). *Cara Penanaman Kemiri* . Bogor: Lembaga Penelitian Bogor .
- Darmawan. (2008). *Sifat Arang Aktif Tempurung Kemiri dan Pemanfaatannya Sebagai Penyerap Emisi Formaldehid Papan Serat Berkerapatan Sedang*. Bogor: Sekolah Pasca Sarjana IPB.
- Darmawan, S., & Kurniadi, R. (2007). *Studi Pengusaha Kemiri* . Lombok : Info Sosial Ekonomi Vol 7.
- Giesecke, et. al. (2001). *Gambar Teknik, Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Hardoko, Parhusip, A., & Kusuma, I. P. (2003). Mempelajari Karakteristik Sari Buah Mengkudu yang Dihasilkan Melalui Fermentasi. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian* , 144-153.
- Herwin, B. (2017). *Pengembangan Alat Pemecah Cangkang Biji Buah Kemiri*. Padang: Universitas Andalas .
- Jasman, Febriwanto, & Putra, Z. A. (2018). Rancang Bangun Mesin Pemecah Buah Kemiri dengan Kapasitas 20 kg/jam (perancangan). *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin* .
- Junaidi. (1995). *Pengantar Analisis Data* . Jakarta: Rineka Cipta.
- Mohsenin, N. (2005). *Physical Properties of Plant and Animal Materials*. New York: Gordon and Beach Science.
- Nazaruddin. (1993). *Komoditi Ekspor Pertanian* . Jakarta : Penebar Swadaya .
- Paimin. (2011). *Ragam Jenis, Cara Membuat, Teknik Mengelola Mesin Tetap* . Jakarta: Penebar Swadaya.
- Santosa. (2010). *Mengelola Peternakan Sapi Secara Profesional*. Yogyakarta : Penebar Swadaya.

Seprimayeni. (2018). *Rancang Bangun Alat Pencacah Pelepah Segar Kelapa Sawit Untuk Pakan Ternak*. Padang: Universitas Andalas .

Smith, L. H., & Wilkes, H. (1990). *Mesin dan Peralatan Usaha Tani* . Yogyakarta: UGM Press.

Sunanto. (1994). *Budidaya Kemiri Komoditas Ekspor* . Yogyakarta : Kanisius .

Yusran. (2005). *Deskripsi Tanaman Kemiri dan Manfaat Tanaman Kemiri*. Bogor: Governance Brief.

