

DAFTAR PUSTAKA

- Austin JE. 1992. *Agroindustrial Project Analysis Critical Design Factors:EDI Series in Economic Development*. John Hopkins Univ. Press. Baltimore
- Awang, 1991. *Kelapa, Kajian Sosial dan Ekonomi*, Penerbit Aditya Media, Yogyakarta
- Azrina, 2017. *Analisis Kelayakan Agroindustri Arang Tempurung di Gampong Barat Lanyan Kec. Jangka Kab. Bireuen. (Studi Kasus Usaha Bapak Razali)* . Skripsi. Fakultas pertanian Universitas Almuslim.
- BI. 2001. *Buletin Pola Pembiayaan Bank Indonesia*, Jakarta.
- Boediono, 2002. *Ekonomi Mikro*. BPFE. Yogyakarta
- Sa'diyah F. N, 2017. *Perencanaan Bisnis Briket Tempurung Kelapa berbasis Wirakoperasi Di Kab. Bogor*. Skripsi. Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor.
- Hartoyo, 1983. *Pembuatan Arang dan Briket Arang Secara Dari Serbuk Gergaji dan Limbah Industry Perkayuan* . Dalam Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan Bogor.
- Hartoyo dan Nurhayati, 1976. *Rendemen dan Sifat Arang dari Beberapa Jenis Kayu Indonesia*. Laporan Penelitian No.62,LPHH, Bogor.
- Haryanto, Sugeng. 2015. *Determinan Struktur Modal Bank. Jurnal keuangan dan perbankan*. Universitas Merdeka Malang.
- Husaini Usman, 2014. *Manajemen Teori, Praktik, dan Riset Pendidikan*. Bumi Aksara. Jakarta
- Irawati Susan, 2006. *Manajemen Keuangan*. Cetakan Kesatu. PT. Pustaka. Bandung
- Kumbadewi, L.S, (2016). *Pengaruh Umur, Pengalaman Kerja, Upah, Teknologi, dan Lingkungan Kerja Terhadap Produktivitas*

- Karyawan. e-Journal.* Bisma Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan Manajemen.
- Masturin, A. 2002. *Sifat Fisik dan Kimia Briket Arang dari Campuran Arang Limbah Gergajian Kayu.* Skripsi. Fakultas Kehutanan, Institut Pertanian Bogor.
- Vijayanti, M.D, 2016. *Pengaruh Lama Usaha dan Modal Terhadap Pendapatan dan Efisiensi Usaha Pedagang Sembako di Pasar Kumbasari.* Jurnal. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana (Unud). Bali
- Miskah, Siti., L. Suhirman, H.R. Ramadhona. (2014). *Pembuatan Biobriket dari Campuran Arang Kulit Kacang Tanah dan Arang Ampas Tebu dengan Aditif KMnO₄.* Jurnal
- Nugrahaeni, J.I. 2008. *Pemanfaatan Limbah Tembakau untuk Bahan Pembuatan Briket sebagai Bahan Bakar Alternatif.* IPB. Bogor
- Pari G. 2002. *Teknologi Alternatif Pemanfaatan Limbah Industri Pengolahan Kayu.* Makalah M.K. Falsafah sains. Program Pasca sarjana IPB. Bogor.
- Prabowo, R. 2009. *Pemanfaatan Limbah Kulit Durian Sebagai Produk Briket di Wilayah Kecamatan Gunung Pati Kabupaten Semarang.* Jurnal.
- Priyono, 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif.* Zifatma Publishing. Jl. Taman Pondok Jati J3. Taman Sidoarjo.
- Ruhendi, S dkk. 2007. *Analisis Perekatan Kayu.* Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Said, E.G, Rachmayanti dan M.Z. Muttaqin. (2001). *Manajemen Teknologi Agribisnis Kunci Menuju Daya Saing Global Produk Agribisnis.* PT. Ghalila Indonesia dengan MMA IPB, Bogor.
- Setyamidjaja, D. 1994. *Bertanam Kelapa Hibrida.* Kanisius. Yogyakarta
- Soekartawi, 2006. *Prinsip Dasar Manajemen Pemasaran Hasil Hasil Pertanian Teori dan Aplikasinya.* Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Soekartawi, 2002. *Analisis Usahatani.* UI Pess. Jakarta

- Subandiyo, 2007. *Prospek Usaha Pembuatan Arang Tempurung Kelapa (Studi kasus UD. Beringin Jaya)*. Jurnal
- Sugiyono, 2008. *Metodologi penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R& D*. Alfabeta. Bandung
- Sudrajat, S dan Soleh. (2007). *Petunjuk Teknis Pembuatan Arang Aktif*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Bogor
- Suparmoko, 1992. *Ekonomika Untuk Manajerial*. BPFE. Yogyakarta
- Suratijah, K. 2008. *Ilmu Usahatani*. UI Pess. Jakarta
- Syamsiro M, Harwin Saptoadi. (2007). *Pembakaran briket biomassa cangkang kakao pengaruh temperatur udara preheat*. Seminar Nasional Teknologi.
- Tano, E. 1997. *Pedoman Membuat Perekat Sintesis*. Rekina Cipat. Jakarta
- Triono, A. 2006. *Karakteristik Briket Arang dari Campuran Serbuk Gergajian Kayu Afrika (Maesopsis enrinnii) dan Sengon (Paraserianthes falcutaria L. Nielsen) dengan Penambahan Tempurung Kelapa (Cocos nucifera L)*. Skripsi. Fakultas Kehutanan. IPB. Bogor
- Husein, U. 2002, “*Metodologi Penelitian*”, Untuk Skripsi dan Tesis Bisnis. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Warismo, 2013. *Pembuatan Briket arang Tempurung Kelapa dari sisa bahan Bakar Pengasapan Ikan*. Jurnal
- Widiarti, E. S., Sarwono, dan R. Hantoro. (2010). *Studi Eksperimental Karakteristik Briket Organik Dengan Bahan Baku Dari PPLH Seloliman*. jurnal