

DAFTAR PUSTAKA

- Afiyah, A., Saifi, M., Dwiatmanto. (2015). Analisis Studi Kelayakan Usaha Pendirian Home Industry. *Jurnal Administrasi Bisnis*. Vol 23. No. 01 Juni 2015:1-11.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2018). PDB Triwulanan Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha. Jakarta: BPS Indonesia.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2018). Statistik Produksi Kehutanan. Jakarta: BPS Indonesia.
- Badan Pusat Statistik Jawa Tengah. (2017). Statistik Potensi Desa Provinsi Jawa Tengah. Semarang: BPS Jawa Tengah.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyumas. (2017). Kabupaten Banyumas Dalam Angka 2017. Purwokerto: BPS Kabupaten Banyumas.
- Badan Pusat Statistik Kecamatan Baturraden. (2018). Kecamatan Baturraden Dalam Angka 2018. Purwokerto: BPS Kabupaten Banyumas.
- Balteiro, L.D., Herruzo, A.C., Martinez, M., et.al. (2006). An Analysis of Productive Efficiency and Innovation Activity Using DEA: An Application To Spain's Wood Based Industry. *Journal Forest Policy and Economics*. Vol 08: 762-773.
- Bhandari, A.k., Ray, S.C. (2011). Technical Efficiency In The Indian Textiles Industry: A Non Parametric Analysis of Firm-Level Data. JEL classification.
- Dumanauw, J.F. (2001). Mengenal Kayu. Yogyakarta: Kanisius.
- Gilarso, T. (2003). Pengantar Ilmu Ekonomi Mikro Edisi Revisi. Yogyakarta: Kanisius.
- Hariadi, P., Badriah, L.S. (2012). Ekonomi Mikro II. Purwokerto: Universitas Jenderal Soedirman.
- Hartarto, A. (2016). Membangun Industri, Menuju Indonesia yang Sejahtera dan Berkelanjutan. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Hoetoro, A. (2017). Ekonomika Industri Kecil. Malang: UB Media.
- Kimbal, W.R. (2015). Modal Sosial dan Ekonomi Industri Kecil. Yogyakarta: Deepublish.
- Ma, J., Evans, D.G., Fuller, R.J., et.al. (2002). Technical Efficiency and Productivity Change of China's Iron and Steel Industry. *Int. J. Production Economics*. Vol 76: 293-312.

- Maryudi, A., Nawir, A.A. (2018). Hutan Rakyat Di Simpang Jalan. Yogyakarta:Gadjah Mada University Press.
- Mesra, B. (2016). Penerapan Ilmu Matematika Dalam Ekonomi dan Bisnis. Yogyakarta: Deepublish.
- Muchson. (2017). Entrepreneurship (Kewirausahaan). Guepedia.
- Muhyiddin, Nurlina, Irvan Tarmizi dan Anna Yulianita. (2017). Metodologi Penelitian Ekonomi dan Sosial. Jakarta: Salemba Empat.
- Mulyana, D., Asmarahman, C. (2010). 7 Jenis Kayu Penghasil Rupiah. Jakarta:PT AgroMedia Pustaka.
- Panennungi, M.A. (2017). Transformasi Perekonomian Indonesia. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Pelealu, F.F., Dumais, J.N.K., Maweikere, A.J.M. (2018). Analisis Keuntungan Mebel Kayu Kelapa di BLPT Kaaten Kota Tomohon Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Transdisiplin Pertanian*. Vol 14. No. 03, September 2018:97-104.
- Primyastanto, M. (2016). Evapro (Evaluasi Proyek Teori dan Aplikasi pada Usaha Pembesaran Ikan Sidat). Malang: UB Press.
- Putong, I. (2015). Teori Ekonomi Mikro:Konvensional dan Syariah.Buku&Artikel Karya Iskandar Putong.
- Riswanti, P., Sulaeman, R., Arlita T. (2016). Analisis Pendapatan Usaha Kerajinan Rotan di Kabupaten Indragiri Hulu. *Jurnal Online Mahasiswa Faperta*. Vol. 3 No.2, Oktober 2016.
- Rusnani., Fahrizal., Muin, S. (2016). Analisis Biaya dan Pendapatan Industri Pengolahan Kayu di Kabupaten Kubu Raya. *Jurnal Hutan Lestari*. Vol. 4. No. 4 :643-648.
- Salehirad, N., Sowlati, T. (2007). Dynamic Efficiency Analysis of Primary Wood Producers in British Columbia. *Journal Mathematical and Computer Modelling*. Vol 45: 1179–1188.
- Sitio, A., Tamba, H. (2001). Koperasi Teori dan Praktik. Jakarta: Erlangga.
- Soekartawi. (2013). Agribisnis Teori dan Aplikasinya. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Sumarsono, S. (2007). Ekonomi Mikro:Teori dan Soal Latihan. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Suparmoko. (1999). Metode Penelitian Praktis. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.

- Suryaningsih., Sulaeman, R., Arlita, T. (2018). Analisis Biaya Produksi Furniture Kayu Jati Pada Industri Usaha Kecil dan Menengah (UKM) di Perabot Berdikari Jaya Jepara Asli, Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa Faperta*. Vol 5. No. 01, April 2018.
- Trigkas, M., Papadopoulos, I., Karagouni, G. (2012). Economic Efficiency of Wood and Furniture Innovation System. *European Journal of Innovation Management*. Vol.15. No.02:150-176.
- Warisno., Dahana. (2009). Tiram (Menabur Jamur Menuai Rupiah). Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Yulia, I., Sribudiani, E., Yoza, D. (2015). Analisis Biaya Produksi Hasil Kerajinan Rotan Pada Industri Usaha Kecil dan Menengah Di Kecamatan Rumbai, Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa Faperta*. Vol.2 No.2, Oktober 2015.