

## DAFTAR PUSTAKA

- Andri, F., & Endang, T. S. (2015). Pengantar Manajemen (*3 in 1*). Cetakan Pertama. Yogyakarta: Mediatera.
- BPDASHL Batanghari Provinsi Jambi, 2021
- Bahrun, A.H. (2012). *Kajian ekofisiologi tanaman semusim penyusun pola tanaman campuran pada beberapa zona agroklimat di DAS Ciliwung Hulu. (Disertasi)*. Program Studi Agronomi dan Hortikultura, Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Departemen Kehutanan. 2008. Rekalkulasi Penutupan Lahan Indonesia Tahun 2008. Pusat Inventarisasi dan Perpetaan Kehutanan. Badan Planologi Kehutanan. Departemen Kehutanan.
- Food and Agriculture Organization (FAO)*. 2015. *Foods and Nutrition in School* [serial online]. Tersedia dari : URL: <http://www.fao.org>
- Hairiah, K., Mustofa, dan Sambas. 2003. Pengantar pola tanaman campuran. Bahan Ajaran pola tanaman campuran 1. ICRAF. Bogor.
- Kartodiharjo, H. 2006. *Integrasi Gerakan Nasional Rehabilitasi Hutan dan Lahan (Gerhan) dalam Pembangunan Kehutanan yang Komprehensif*. [DKN] Dewan Kehutanan Nasional. 2007. <http://dkn.or.id/newsroom/report/integrasi-gerakan-nasional-rehabilitasi-hutan-dan-lahan-gerhan-dalam-pembangunan-kehutanan-yang-komprehensif/> tanggal, 11 Oktober 2010
- Maria R, Lestiana H, dan Mulyono A. 2012. Upaya Konservasi Tanah Dan Air Dengan pola tanaman campuran Di Subang Selatan. Pusat Penelitian Geoteknologi LIPI. ISBN:978-979-8936-19-6
- Mahendra, F. 2009. Sistem pola tanaman campuran Dan Aplikasinya. Graha Ilmu.
- Nair, P. K. (1993) *Classification of mixed cropping systems, An introduction to mixed cropping*. doi: 10.1016/0378-1127(95)90008-X.
- Nair, P. K. R. 1993. *An Introduction to mixed cropping*. Kluwer Academic Publishers. Dordrecht, The Netherlands.
- Paembonan, S.A. 2012. *Hutan Tanaman dan Serapan Karbon*. Masagena Press, Makassar. Hal 1.
- Pranoto, H. (2012). *Kajian agroekologi sistem mixed cropping di Daerah Aliran Sungai Cianjur. (Disertasi)*. Program Studi Agronomi dan Hortikultura, Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Statistik Dinas Perkebunan Provinsi Jambi, 2019
- Statistik Perkebunan Indonesia Komoditas Kopi, 2018-2020 Yogyakarta.
- Setiana L. 2005. *Teknik Penyuluhan dan Pemberdayaan masyarakat. (ID)*: Ghilia Indonesia. Bogor.

- Soeroso SSDA. 2012. *Pala (Myristica spp.) Maluku Utara berdasarkan keragaman morfologi, kandungan atsiri, pendugaan seks tanaman dan analisis marka SSR [disertasi]*. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Sumiati. (2011). *Analisis kelayakan finansial dan faktor-faktor yang memotivasi petani dalam kegiatan mixed cropping: kasus pada proyek pengembangan hutan kemasyarakatan SFDF- PPHK di Kabupaten Sanggau, Provinsi Kalimantan Barat*. (Tesis). Bogor: Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Soekartawi A S, Dillon J L,dan Hardaker J B. 1986. Ilmu Usahatani dan Penelitian untuk Pengembangan Petani Kecil. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Dirjen Dikti dan Australian Universities. UI Press.
- Suprayoga, D., Hairiah, K., Wijayanto, N., Sunaryo, dan van Noordwijk, M. 2003. Peran Agroforestri pada Skala Plot: Analisis komponen mixed cropping sebagai kunci keberhasilan atau kegagalan pemanfaatan lahan. Bahan Ajaran mixed cropping 4. *World mixed cropping Centre (ICRAF) Southeast Asia*. Bogor, Indonesia.
- Sugiyono. (2018). Metode Penelitian Kombinasi (*Mixed Methods*). Bandung: CV Alfabeta. Sugiyono. (2018). Metode Penelitian Kuantitatif. Bandung: Alfabeta.
- Yuniarti, L., Mariati, R. dan Duakaju N. N. 2017. *Peranan Penyuluhan Pertanian dalam Pemberdayaan Kelompok Tani di Kelurahan Sambutan Kota Samarinda*. Ekonomi Pertanian dan Pembangunan, 14(2) : 1-12. ISSN 1693-9646.