

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsini. 2005. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Asdi Mahasatya.
- Awang, S.A dan Diniyati, D. 2010. Kebijakan penentuan bentuk insentif pengembangan hutan rakyat di Wilayah Gunung Sawal, Ciamis dengan metode AHP. *Jurnal Analisis Kebijakan Kehutanan*. 7 (2):129—143.
- Barus, A. dan Syukri. 2008. *Agroteknologi Tanaman Buah-Buahan*. USU Press. Medan.
- de Foresta, H. Kusworo, A., Michon, G., Djatmiko, W.A. 2000. *Ketika kebun berupa hutan- agroforestri khas Indonesia sebuah sumbangan masyarakat*. ICRAF, Bogor.
- Drent, A., & Guest, D.I.. 2004. *Diversity and Management of Phytophthora in Southeast Asia*. Canberra: ACIAR Monograph.
- Fitrian Eka Paramita, *Buku Pintar Mencangkok Tanaman Buah*. (Depok : infra Pustaka, 2014), h.19
- Noviana,Githa, Ardiani F. 2020. Analisis Pendapatan Petani Kelapa Sawit Sebelum Dan Selama Covid19 (Studi Kasus:Kabupaten Padang LawasUtara).*Mediagro*,Vol.16(2):1- 8
- Hairiah, K., Sardjono, M.A., Sabarnurdin, S. 2003. *Pengantar agroforestri*. ICRAF, Bogor.
- Hardjowigeno, S. 2007. *Ilmu Tanah*. Jakarta: Akademika Pressindo. 296 Halaman
- Hani A. 2009. Pengaruh Media tanam dan Empat Intensitas Naungan pada Pertumbuhan Bibit Khaya antotecha. *Jurnal Tekno Hutan Tanaman*. Balitbang Kehutanan Bogor. Vol.2 No. 3, Desember. 2009.
- Hutabarat, H. 2013. Sikap petani terhadap usaha pembibitan durian di Kecamatan Kemranjen Kabupaten Banyumas. *Agritech* 15(1): 39-52.
- Huxley, P. 1999. *Tropical agroforestry*. Blackwell, London.

- Indriyanto, Asmarahman, C., & Tsani, M. K. 2020. Identifikasi kerusakan tegakan hutan di areal garapan petani KPPH Kuyung Bawah dalam Kawasan Tahura Wan Abdul Rachman. *Journal of Tropical Upland Resources*, 02(02), 150–161.
- Khairuzzaman, A. 2009. *Mengungkap rahasia 63 buah berkhasiat istimewa*. IN AzNa Books. 151 pp.
- Laksono, Setiaji. 2014. *Kontribusi Usaha Tani Durian Terhadap Total Pendapatan Rumah Tangga Di Desa Alasmalang Kecamatan Kemranjen Kabupaten Banyumas*. Program Pendidikan geografi, Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Yogyakarta.
- Lundgren, B.O., Raintree, J.B. 1982. *Sustained agroforestry*. Di dalam: Nested, B (ed). *Agricultural reserach for development: potentials and challenges in Asia*. Hal: 37-49. ISNAR, Amsterdam.
- Mangkuatmodjo S. 1997. *Pengantar Statistik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Mulyoutami, E., Stefanus, E., Schalenbourg, W., Rahayu, S., Joshi, L. 2004. Pengetahuan lokal petani dan inovasi ekologi dalam konservasi dan pengelolaan tanah pada pertanian berbasis kopi di Sumberjaya, Lampung Barat. *Agrivita* 26(1): 98-107.
- Noviana, Githa, Ardiani F. 2020. Analisis Pendapatan Petani Kelapa Sawit Sebelum Dan Selama Covid19 (Studi Kasus: Kabupaten Padang Lawas Utara). *Mediagro*, Vol.16(2):1- 8
- Nur Kholifah, Ulfa and Wulandari, Christine and Kaskoyo, Hari and Santoso, Trio (2017) *Kontribusi Agrofotersti Terhadap Pendapatan Petani Di Kelurahan Sumber Agung Kecamatan Kemiling Kota Bandar Lampung*. *Jurnal Sylva Lestari*, 5 (3). pp. 39-47. ISSN ISSN 2339-0913
- Nur MSM, Arsa IGBA, Malaipada Y. 2019. The effect of cattlemanure and mineral fertilizers on soil chemical properties and tuber yield of purple-fleshed sweet potato in the dryland region of East Nusa Tenggara, Indonesia. *Trop Drylands* 3 (2): 56-59. DOI: 10.13057/tropdrylands/t030204.
- Nurrochmat. 2005. *Karakteristik hutan rakyat pola kebun campuran*. *Jurnal Menejemen Hutan Tropika*. 31(1):40—45.
- Ohmagari K, Berkes F 1997. Transmission of indigenous knowledge and bush skills among the western James Bay Cree women of subarctic Canada. *J Hum Ecol* 25: 197-222. DOI: 10.1023/A:1021922105740.

- Prastowo, Teknik pembibitan dan perbanyakan vegetatif tanaman buah. (Bogor : World Agroforestry Centre (ICRAF) dan Winrock International, 2006), h.11
- Rahman, Md. S., 2020. Farmers' perceptions of integrated pest management (IPM) and determinants of adoption in vegetable production in Bangladesh. *International Journal of Pest Management*, 1-9.
- Rambey, R. 2011. Pengetahuan lokal sistem agroforestri mindi (*Melia azedarach*L.): studi kasus di Desa Selaawi, Kecamatan Talegong, Kabupaten Garut, Propinsi Jawa Barat. [Tesis]. SPS IPB, Bogor. Tidak dipublikasikan.
- Rambe, S. S. M., dan B. Honorita. 2011. Perilaku petani dalam usahatani di lahan rawa lebak. *Prosiding Seminar Nasional Budidaya Pertanian 2* (1) : 115-128.
- Riduwan. 2004. *Metode dan Teknik Penyusunan Tesis*. Bandung : Alfabeta.
- Sabarnurdin, M.S., Suryanto, P., Aryono, W.B. 2004. Dinamika pohon mahoni (*Swietenia macrophylla* King) pada agroforestry pola lorong (*alley cropping*). *Ilmu Pertanian* 11(1): 63-73
- Salafsky, N. 2000. *Kebun durian di Gunung Palung, Kalimantan Barat*. Di dalam: de Foresta et al. (eds). *Ketika kebun berupa hutan-agroforest khas Indonesia sebuah sumbangan masyarakat*. Hal: 117-131. ICRAF, Bogor.
- Sillitoe P dan Marzono M. 2009. Future of Indigenous Knowledge Research in Developments. *Jurnal Elsevier Department of Anthropology, University of Durham, 43 Old Elvet, Durham DH1 3HN, UK www.elsevier.com*. 2 November 2010.
- Sinclair, F.L., & Walker, D.H., 1999. A utilitarian approach to the incorporation of local knowledge in agroforestry research and extension. In: Buck, L.E.,
- Singh RK, Singh A, Zander KK, Mathew S, Kumar A. 2021. Measuring successful processes of knowledge co-production for managing climate change and associated environmental stressors: Adaptation policies and practices to support Indian farmers. *J Environ Manage*. 282: 111679. DOI: 10.1016/j.jenvman.2020.111679.
- Sitompul. 2011. *Kajian Pengelolaan Hutan Kemenyan, di Kabupaten Humbang Hasundutan, Provinsi Sumatra Utara* [Tesis]. Bogor. IPB.
- Sobir & Napitupulu, R.M. 2010. *Bertanam durian unggul*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Soekartawi. 2000. *Pengantar Agroindustri*. PT. RajaGrafindo Persada. Jakarta. 151 hal

- Sugiyono. 2012. *“Memahami Penelitian Kualitatif”*. Bandung : ALFABETA.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sunaryo & Joshi, L. 2003. *Peranan Pengetahuan Ekologi Lokal dalam Sistem Agroforestri*. ICRAF Bogor.
- Suryanto, P., Aryono, W.B., Sabarnurdin, M.S. 2006. *Model bera dalam sistem agroforestri*. *J Manage Hut Trop* 12 (2): 15-26
- Sutrisna, U., Kalima, T., Purnadjaya. 1998. Pedomana pengenalan pohon hutan di Indonesia. Wulijarni-Soetjipto, N. & Soekotjo (eds). Yayasan PROSEA, Bogor & Pusdiklat & SDM Kehutanan, Bogor.
- Subagio H. & Manoppo CN. 2016. *Hubungan karakteristik petani dengan usahatani cabai sebagai dampak dari pembelajaran FMA (Studi kasus di Desa Sunju Kecamatan Marawola Provinsi Sulawesi Tengah)*, Available at: <http://jatim.litbang.pertanian.go.id/ind/phocadownload/p41.pdf>.
- Suwandi.2009. *petunjuk Teknis perbanyak tanaman dengan cara sambung (grafting)*. Balai besar pemuliaan tanaman hutan. Yogyakarta
- Thamrin, M., S. Susanto., E. Santosa. 2009. *Efektifitas strangulasi terhadap pembungaan tanaman jeruk pamelo 'Cikoneng' (Citrus grandis L) Osbeck pada tingkat beban buah*.
- Utama, I Gusti bagus Rai dan Ni Made Eka Mahadewi. 2012. *Metode Pariwisata dan Perhotelan*. Yogyakarta : Penerbit ANDI
- Van Noordwijk M, Rohsetko JM, Murniati, Angeles MD, Suyanto, Fay C dan Tomich TP. 2003. *Agroforestri is a Form of Sustainable Forest Management : Lessons From South East Asia*. For Delivery at : UNFF Intersessional Experts Meeting on the Role of Planted Forests in Sustainable Forest Management Conference, 24-28 March 2003, Wellington, New Zealand.
- Wawire AW, Csorba A, Kovács E, Mairura FS, Tóth JA, Michéli E. 2021. *Comparing farmers' soil fertility knowledge systems and scientific assessment in Upper Eastern Kenya*. *Geoderma* 396: 115090. DOI: 10.1016/j.geoderma.2021.115090.