

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, F., S. M. Rochmiyati, dan H. Wirianata. 2018. Kajian Pemupukan Terhadap Produktivitas Kelapa Sawit di Perkebunan Besar Negara dan Perkebunan Rakyat. *Jurnal Agromast* 3(1): 1-8.
- Ahmed, A., M. Y. Ishak, M. K. Uddin, M. Y. A. Samad, S. Mukhtar, and S. S. Danhassan. 2021. Effects of Some Weather Parameters on Oil Palm Production in the Peninsular Malaysia. *Preprints* 2021, 2021060456 (doi: 10.20944/preprints202106.0456.v1)
- Andoko, Agus, dan Widodoro. 2013. *Berkebun Kelapa Sawit “Si Emas Cair” Panduan Praktis Dari Nol*. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Arikunto, Suharsimi. 1996. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Rineka Cipta. Jakarta.
- BGA (Bumitama Gunajaya Agro). 2010. *Pedoman Teknis Agronomis Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq.)*. BGA Group Plantations. Jakarta.
- BPS. 2019. *Berita Resmi Statistik Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Triwulan III-2019*. <<https://www.bps.go.id/pressrelease/2019/11/05/1622/ekonomi-indonesia-triwulan-iii-2019-tumbuh-5-02-persen.html>>. diakses 24 Oktober 2020.
- BPS. 2021. *Statistik Kelapa Sawit Indonesia 2020*. Badan Pusat Statistik. Jakarta.
- Ditjenbun (Direktorat Jenderal Perkebunan). 2019. *Statistik Perkebunan Indonesia Komoditas Kelapa Sawit 2018-2020*. Direktorat Jenderal Perkebunan Kementerian Pertanian. Jakarta.
- Ditjenbun (Direktorat Jenderal Perkebunan). 2021. *Luas Areal Kelapa Sawit Menurut Provinsi di Indonesia, 2017-2021*. <<https://www.pertanian.go.id/home/index.php?show=repo&fileNum=229>>. Diakses 5 Agustus 2022.
- Fackrurrozi, A. Junaedi, dan D. D. Matra. 2019. *Manajemen Pemanen Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq.) di Kebun Rambutan, Serdang Bedagai, Sumatera Utara*. *Buletin Agrohorti* 7(3): 319-328.
- Fadli, M. L., E. S. Sutarta, W. Darmosarkoro, P. Purba, E. N. Ginting. 2006. *Seri Buku Saku 22 Panen Pada Tanaman Kelapa Sawit*. Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan.
- Fahri, Anis. 2016. *Analisis Usahatani Kelapa Sawit Rakyat Dengan Aplikasi Pupuk di Kabupaten Indragiri Hulu*. <<http://repository.pertanian.go.id/handle/123456789/6861>> Diakses 13 September 2021.

- Fathurrohmah. 2017. Analisis Risiko Produksi Teh Basah Pada PT Perkebunan Nusantara VIII Gunung Mas Kabupaten Bogor, Jawa Barat. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Petanian Bogor. Skripsi.
- Frick, Heinz. 2008. Pedoman Karya Ilmiah. Kanisius. Yogyakarta.
- Hanafie, Rita. 2010. Pengantar Ekonomi Pertanian. Andi Offset. Yogyakarta.
- Hariwijaya, M. 2017. Metodologi dan Teknik Penulisan Skripsi, Tesis, dan Disertasi. Elmatara. Jakarta.
- Hartley, C.W.S. 1998. The Oil Palm. Longman Scientific and Technical. Harlow, England.
- Harwood, J., R. Heifner, K. Coble, J. Perry, and A. Somwaru. 1999. Managing Risk in Farming: Concepts, Research, and Analysis. Economic Research Service of US Department of Agriculture. Washington DC.
- Heriyanto, Asrol, D. Karya, V. Y. Ningsih. 2018. Analisis Faktor Produksi Kelapa Sawit Rakyat Menurut Tipologi Lahan di Kabupaten Indragiri Hilir Provinsi Riau. Jurnal Lahan Suboptimal 7(1): 14-25.
- Hoag, D. L. 2010. Applied Risk in Management. CRC Press. Boca Raton.
- Kementerian Pertanian. 2020. 6 Produk Turunan Sawit Asal Riau Mampu Bersaing di Pasar Global. <[Kementerian Pertanian - 6 Produk Turunan Sawit Asal Riau Mampu Bersaing di Pasar Global](#)>. Diakses 8 Agustus 2022.
- Kome, G. K. and F. O. Tabi. 2020. Towards Sustainable Oil Palm Plantation Management: Effects of Plantation Age and Soil Parent Material. Agricultural Sciences 11(1): 54-70.
- Kountur, Rony. 2004. Manajemen Risiko Operasional: Memahami Cara Mengelola Risiko Operasional Perusahaan. PPM. Jakarta.
- Kountur, Rony. 2008. Mudah Memahami Manajemen Risiko Perusahaan. PPM. Jakarta.
- Lam, James. 2007. Enterprise Risk Management Panduan Komprehensif bagi Direksi, Komisaris, dan Profesional Risiko. Ray Indonesia. Jakarta.
- Lipsey, R. G., P. N. Courant, D. D. Purvis, and P. O. Steiner. 1995. Microeconomics (Pengantar Mikroekonomi, alih Bahasa: A. Jaka Wasana) Edisi ke-10 Jilid 1. Binarupa Aksara. Jakarta.
- Lubis, M. F. dan Lubis Iskandar. 2018. Analisis Produksi Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis* Jacq.) Di Kebun Buatan, Kabupaten Pelalawan, Riau. Buletin Agrohorti 6(2): 281-286.
- Muhibuddin, Anton dan A. Setyawan. 2014. Budidaya Kelapa Sawit dan Teknik Pengendalian Hama Tikus. Universitas Brawijaya. Malang
- Nora, Silvia dan Mual, C. D. 2018. Budidaya Tanaman Kelapa Sawit. Pusat Pendidikan Pertanian Kementerian Pertanian. Jakarta.

- Nuryantono, N., S. H. Pasaribu, and P. N. K. Panggabean. 2016. Total Factor Productivity Analysis of Oil Palm Production in Indonesia. *International Journal of Economics and Financial Issues* 6(4): 1570-1577.
- Pazli. 2015. *Pembangunan Perkebunan Berkeadilan di Provinsi Riau*. Doctoral Thesis. Universitas Andalas.
- Pemerintah Indonesia. 2014. Undang-Undang Nomor 34 Tahun 2014. Tentang Perkebunan. Lembaran Negara RI Tahun 2014 No. 34. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Pindyck, R. S. and D. L. Rubinfeld. 2013. *Microeconomics* 8th ed. Pearson Education. New Jersey.
- Pujono, H. R., S. Kukuh, R. Evizal, dan A. Rahmat. 2021. The Effect of POME Application on Production and Yield Components of Oil Palm in Lampung, Indonesia. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science* 648 012058.
- Purwa, Prakayasa. 2018. *Analisis Risiko Produksi Jamur Tiram Putih di Kabupaten Bogor Jawa Barat*. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Soekartawi. 2003. *Teori Ekonomi Produksi*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Sofiana, Y. dan Yahya, S. 2015. Manajemen Panen Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di Kebun Tambusai Kec. Tambusai Kabupaten Rokan Hulu, Riau. *Buletin Agrohorti* 2(3): 213-220.
- Sukanto. 2008. *58 Kiat Meningkatkan Produktivitas dan Mutu Kelapa Sawit*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Syakir, Muhammad, E. Karmawati, dan D. Allorerung. 2012. *Budidaya dan Pascapanen Kelapa Sawit*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. Jakarta.
- Unjan, R., A. Nissapa, R. Chiarawipa. 2017. Climatic Considerations Which Support The Choice Between Natural Rubber and Palm Oil in Nakhon Si Thammarat, Southern Thailand. *Kasetsart Journal of Social Sciences* 38: 273-281.
- Vaughan, E. J. and T. M. Vaughan. 2008. *Fundamentals of Risk and Insurance*. 10th ed. John Wiley & Sons. United States of America.
- Wirartha, I. M. 2006. *Metodologi Penelitian Sosial Ekonomi*. Andi. Yogyakarta.
- World Bank. 2005. *Managing Agricultural Production Risk*. The International Bank for Reconstruction and Development. Washington DC.
- Yulistriani, C. Paloma, dan Hasnah. 2018. Analisis Risiko Pasca Panen Tandan Buah Segar (TBS) Kelapa Sawit di Kabupaten Dhamasraya. *Jurnal AGRIFO* 3(1): 45-56.