

DAFTAR PUSTAKA

- Bantacut, T. 2011. *Perspektif Pemanfaatan Sagu*. Bogor: Departemen Agronomi dan Hortikultura IPB
- Baharinawati .W, Hastanti¹, Relawan .K , Dan Julanda N. 2018. *Strategi Pengembangan Hasil Hutan Bukan Kayu (Hhbk) Masoi (Cryptocarya Massoia (Oken) Kosterm.) Di Teluk Bintuni, Papua Barat Dengan Analisis Swot*. Balai Penelitian dan Pengembangan Lingkungan Hidup dan Kehutanan Manokwari
- Bintoro, M.H., N. Mashud, dan Novianto, H. 2007. *Status teknologi sagu. Makalah disampaikan pada Lokakarya Pengembangan Sagu di Indonesia*. Batam.
- Bustaman, S. (2011). *Potensi pengembangan minyak daun cengkeh sebagai komoditas ekspor Maluku*. Jurnal Litbang Pertanian, 30(4), 132–139..
- Direktorat Jendral Perkebunan. 2016. *Statistik Perkebunan Indonesia 2015- 2017 (Sagu)*. Sekretariat Direktorat Jendral Perkebunan.
- Haryanto, B. dan P. Pangloli. 1992. *Potensi dan Pemanfaatan Sagu*. Kanisius. Yogyakarta
- Hasibuan M. 2009. *Pembuatan film layak makan dari pati sagu menggunakan bahan pengisi serbuk batang sagu dan gliserol sebagai plastisier*. Tesis. USU. Program Pasca Sarjana.
- Lambelanova, R. (2017). *Implementasi kebijakan otonomi daerah bidang pendidikan, kesehatan, dan perekonomian di Kabupaten Bandung Barat*. Jurnal Sosiohumaniora, 19(2), 185–198.
- Lena, Y. K. 1998. *Teknik Pembibitan dan Penanaman Sagu (Metroxylon Spp) secara Tradisional oleh Penduduk Asli Sentani di Kabupaten Dati II Jayapura*. Universitas Cendrawasih, Manokwari.
- Louhenapessy, J. E.2010.*Sagu, Harapan dan Tantangan Jakarta*: Bumi Aksara
- Moko H. 2008. *Menggalakkan hasil hutan bukan kayu sebagai produk unggulan*. Informasi Teknis Vol.6 No. 2. September 2008. Hal : 1 – 6.
- Nurlestari, Y. 2000. *Perencanaan Strategis Pengembangan Agribisnis Sagu Terpadu di Pulau Siberut*. Tesis Program Pascasarjana Manajemen dan Bisnis. IPB, Bogor.

- Papilaya, E.C. 2008. *Sagu Sebagai Pangan Organik-Fungsional Untuk Kesehatan*, Widyakarya Nasional Pangan Dan Gizi (WNPG) IX 26 – 27 Agustus 2008.
- Permenhut RI No P.21/Menhut-II/2009. *Tentang Kriteria dan Indikator Penetapan Hasil Hutan Bukan Kayu Unggulan*.
- Salaka, F. J., Nugroho, B., & Nurrochmat, D. R. (2012). *Strategi kebijakan pemasaran hasil hutan bukan kayu di Kabupaten Seram Bagian Barat, Provinsi Maluku*. *Jurnal Analisis Kebijakan Kehutanan*, 9(1), 50–65.
- Santoso, A. D. 2017. *Potensi dan Kendala Pengembangan Sagu Sebagai Bahan Pakan, Pangan, Energi, dan Kelestarian Lingkungan di Indonesia*. *Jurnal Rekayasa Lingkungan* 10:51-57.
- Sumaryono. 2007. *Tanaman sagu sebagai sumber energi alternatif*. *Warta Penelitian dan Pengembangan Pertanian* 29(4).
- Suryana, A. 2007. *Arah dan strategi pengembangan sagu di Indonesia*. Makalah disampaikan pada Lokakarya Pengembangan Sagu Indonesia. Batam, 25-26 Juli 2007. Batam.
- Syagir, M., Elna, M. 2013. *Potensi Tanaman Sagu (Metroxylon spp.) Sebagai Bahan Baku Bioenergi*. *Jurnal Perspektif*. Vol.12, No.2: 57-64.
- Prasetyo W. 2019. *Sagu dan Tantangan Pengembangannya di Indonesia*. Skripsi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta, 2019.
- Tamrin M. 2016. *Strategi Pengelolaan Agroforestri Berbasis Aren Di Pulau Bacan, Kabupaten Halmahera Selatan*. Tesis Program Pascasarjana. IPB. Bogor, 2016.
- Tahardi. J.S. dan N.F. Sianipar. 2001. *Plant regeneration via somatic embryogenesis from immature leaf tissue sago palm (Metroxylon sago Rottb.)* sago palm 9(2)
- Theny SFW. 2004. *Analisis Faktor-Faktor Penyebab Perubahan Pola Konsumsi Masyarakat dari Komoditi non Beras (Sagu dan Umbian) Ke Beras di Desa Hatusua Kecamatan Kairatu Kabupaten Seram Bagian Barat*.
- Umar H. 2001. *Strategic Management in Action: Konsep, Teori dan Teknik Menganalisis Manajemen Strategis*. Jakarta (ID) PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Wiraguna E. 2009. *Taksasi Produksi Tanaman Sagu (Metroxylon Spp.) Di P.T. National Timber And Forest Product Unit Hti Murni Sagu, Selat Panjang, Riau*. Tesis Agronomi dan Hortikultura. IPB. Bogor, 2009.