

DAFTAR PUSTAKA

- Arhamsyah. 2014. Pengolahan bambu dan pemanfaatannya dalam usaha pengembangan industri kecil menengah dan kerajinan. *Jurnal Riset Industri Hasil Hutan*, 1(2): 30-35.
- Arsad, E. 2015. Teknologi pengolahan dan manfaat bambu. *Jurnal Riset Industri Hasil Hutan*, 7(1): 45-52.
- Arifa, N. (2019). Kegiatan Belajar Siswa Kelas VII SMPN 2 Baraka Kabupaten Enrekang Dalam Membuat Kerajinan Anyaman Dari Bahan Daun Kelapa, Doctoral dissertation, Universitas Negeri Makassar. 2018 Jan 1; Makassar: Hlm 1-13; <http://manfaat.co.id/Manfaat-pohon-kelapa>.
- Chorweti, E., Sisilia, L., Nurhaida. 2021. Studi Pemanfaatan HHBK Sebagai Kerajinan Tangan Oleh Masyarakat Desa Bagak Kecamatan Manyuke Kabupaten Landak. *Jurnal Tengkawang*, 11(2): 138-151.
- Doni, E., Hardiansyah, G., & Idham, M. 2018. Analisis Pendapatan Masyarakat Pengrajin Anyaman Bambu Di Desa Engkahan Kecamatan Sekayam Kabupaten Sanggau. *Jurnal Hutan Lestari*, 6(4): 814-825.
- Iqbal, M., Putri, E. I. K., & Bahruni, B. 2014. Nilai ekonomi total sumberdaya bambu (bambuseae sp.) di Kecamatan Sajira, Kabupaten Lebak, Banten. *Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan*, 11(2): 29148.
- Jong, Y., Wardenaar, E., & Tavita, G. E. 2018. Studi Jenis Dan Pemanfaatan Bambu Oleh Masyarakat Dusun Perigi Desa Semade Kecamatan Banyuke Hulu Kabupaten Landak. *Jurnal Hutan Lestari*, 6(1): 131-136.
- Khotimah, H., & Sutiono, S. 2014. Analisis kelayakan finansial usaha budidaya bambu. *Jurnal ilmu kehutanan*, 8(1): 14-24.
- Larasati, A. C., & Tristiyono, B. 2019. Eksplorasi Teknik Membuat Ragam, Finishing Dan Joining Bambu Sebagai Kombinasi Material Produk Tas Wanita. *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 8(1): 13-17.
- Linda, F., & Linda, R. 2017. Pemanfaatan Rotan dan Bambu yang Bernilai Ekonomis oleh Masyarakat Suku Dayak Kanayatn di Kecamatan Sengah Temila Kabupaten Landak. *Jurnal Protobiont*, 6(3): 233-239.
- Lya, A. 2021. IPTEK bagi Masyarakat Perbatasan Entikong dalam Pengolahan Kerajinan Bambu. *Bakti Budaya: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, 4(2), 152-160.
- Mesiyani, M., & Suprehatin, S. (2020). Analisis Nilai Tambah Produk Kerajinan Bambu di Kabupaten Kebumen. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 4(2), 447-456.

- Patria, A.S. & Mutmainah, S. 2015. Kerajinan Anyam Sebagai Pelestarian Kearifan Lokal. *Jurnal Dimensi*. 12(1): 1- 10.
- Pertiwi, R. 2015. Kajian Perubahan Bentuk Bubu Ikan Berbahan Dasar Bambu (Studi Kasus: Rajapolah Tasikmalaya). 10(2): 75-79.
- Putra, H. P., Mokodompit, M., & Kuntari, A. P. 2013. Study Karakteristik Briket Berbahan Dasar Limbah Bambu dengan Menggunakan Perekat Nasi. *Jurnal Teknologi*, 6(2): 116-123.
- Rahman, K., & Mutmainah, S. 2015. Pengembangan desain kerajinan anyam bambu Desa Kalinganyar Pulau Kangean. *Jurnal Seni Rupa*, 3(03): 111-117.
- Riastuti, R. D., Febrianti, Y., & Panjaitan, T. 2019. Eksplorasi Jenis Bambu di Kecamatan Rawas Ulu Kabupaten Muratara. *Bioedusains: Jurnal Pendidikan Biologi Dan Sains*, 2(1): 13-25.
- Saputro, D. N., Pamudji, G., & Maryoto, A. 2021. Pemanfaatan Bambu Laminasi Pada Produksi Kerajinan Untuk Meningkatkan Nilai Ekonomis Dan Ergonomis. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1): 160-170.
- Sasmita, D.FD. Diba, F. Setyawati, D. 2021. Pemanfaatan Hasil Hutan Bukan Kayu Sebagai Kerajinan Anyaman Oleh Masyarakat di Desa Kuala Dua Kecamatan Kembayan Kabupaten Sanggau. *Jurnal Hutan Lestari*. 9(1):1-13.
- Sihombing, S. B. 2019. Kajian Tekno-Ekonomi Dan Estetika Material Bambu (Studi Kasus: Restoran Kapal Bambu Ecolodge). *Jurnal Sains dan Teknologi ISTP*, 12(1): 51-55.
- Silalahi, M. 2015. Pemanfaatan Bambu Oleh Masyarakat Lokal Di Indonesia Dan Usaha Konservasinya. *Jurnal Pro-Life*, 2(3): 56-62.
- Sinaga, M. F., Iskandar, A. M., & Thamrin, E. 2019. Pemanfaatan Bambu Oleh Masyarakat Pengrajin Desa Menyabo Kecamatan Tayan Hulu Kabupaten Sanggau. *Jurnal Hutan Lestari*, 7(3): 1223-1232
- Suriani, E. 2017. Bambu Sebagai Alternatif Penerapan Material Ekologis: Potensi dan Tantangannya. *Emara Indonesian Journal of Architecture*, 3(1): 33-42.
- Suryani, C., Zainal, S., & Nurhaida, N. (2019). Pemanfaatan Rotan dan Bambu oleh Masyarakat Desa Parit Raja Kecamatan Sejangkung Kabupaten Sambas. *Jurnal Hutan Lestari*, 7(4): 1498 – 1511.
- Sushardi, S., & Nugroho, B. A. 2019. Potensi Dan Teknologi Pemanfaatan Bambu Di Kabupaten Manggarai. In *Prosiding Seminar Instiper Tahun 2018*, 1(1): 97-102.
- Sulthoni, A. 2013. *Suatu kajian tentang pengawetan bambu secara tradisional untuk mencegah serangan bubuk* (Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada).

- Syukur, M. 2017. Kerajinan Tangan Hasil Pengolahan Tumbuhan Hutan Oleh Masyarakat Desa Nibung Kecamatan Selimbau Kabupaten Kapuas Hulu. *PIPER*. 13(24), 96- 110.
- Togatorop, A. T., Duryat, D., & Riniarti, M. 2020. Sebaran tanaman bambu di blok pemanfaatan taman hutan raya wan abdul rachman provinsi lampung. *Ulin Jurnal Hutan Tropis*, 2(5), 42-48.
- Oktriyana, D. 2017. Sentra Industri Kerajinan Anyaman Bambu Sebagai Pendorong Perekonomian Pedesaan di Kecamatan Badau Kabupaten Kapuas Hulu. *Skripsi. Jurusan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Semarang*.
- Verona, L., & Basuki, T. 2017. Manfaat serat sisal (*Agave sisalana L.*) dan bambu (*Bambusoideae*) untuk memenuhi kebutuhan masyarakat modern. *Agrika*, 11(2): 123-134.
- Wulandari, F. T. 2018. Variasi Kadar Air Tiga Jenis Bambu Berdasarkan Arah Aksial. *Jurnal Sangkareang Mataram*, 4(3): 28-31.
- Yani, A. P. 2014. Keanekaragaman bambu dan manfaatnya di desa tabalagan bengkulu tengah. *Gradien*, 10(2): 987-991.
- Yani, A. P., & Anggraini, N. 2018. Peranan Bambu Dalam Kehidupan Masyarakat Desa Taba Terunjam Bengkulu. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Biologi*; 2018 Jun 8; Bengkulu, Indonesia. Hlm 924-928.
- Yoese, B. R., Setyawati, D., & Muflihati. 2019. Jenis Tumbuhan Hutan Yang Dimanfaatkan Sebagai Bahan Kerajinan Oleh Suku Dayak Tamambaloh Desa Labian Kecamatan Batang Lutar Kabupaten Kapuas Hulu. *Jurnal Hutan Lestari*, 7(3): 1254-1263.