

DAFTAR PUSTAKA

- Apriani, R. and Novianto, P. (2020) *Pengaruh pencampuran bahan baku acacia crassicarpa, acacia mangium dan eucalyptus terhadap kualitas pulp, Jurnal Vokasi Teknologi Industri* (Jvti), 2(2). Available at: <https://doi.org/10.36870/jvti.v2i2.186>.
- Idrayani H ., dan Mardai. 2016. *Hama dan Penyakit Tanaman Acacia crassicarpa, Acacia mangium & Eucalyptus sp. Devisi penelitian dan Pengembangan Kehutanan (R&D)*. Sinarmas Forestry : Riau.
- Kaufman, P.D.M. and D.D. (1982) *Soil Organic Matter Dynamics and Microbiological Interactions P. D. Millner and D. D. Kaufman Agricultural Research Service U. S. Department of Agriculture*, Beltsville, Maryland, USA.
- Nair, K. S.S. 2000. *Insects Pest and Disease in Indonesia Forest an Assessment of the Major Threats: Research Efforte and Literature*. Center for International Forestry Research (CIFOR). Bogor. 91 Hal.
- PT.WKS.2021.*Rencana Kerja Umum Jambi*.
- Ratnasari Dewi. 2017. “*Mengendalikan Hama Dan Penyakit Secara Alami*”. Balai pengkajian teknologi pertanian. Kalimantan tengah.
- Yunasfi. 2007. Permasalahan Hama, Penyakit, Dalam Pembangunan Hutan Tanaman.https://www.academia.edu/17247607/Hama_Penyakit_serta_Pengendalian. Diakses pada tanggal 31 Januari 2023 pukul 23.15.