

DAFTAR PUSTAKA

- Arman, Muh., dkk. 2021. *Pemanfaatan Asap Cair Hasil Pirolisis Batubara sebagai Pestisida Organik pada Rayap (Coptotermes Curvignathus Holmgren)*. Departemen Teknik Kimia. Departemen Teknik Pertambangan. Fakultas Teknologi Industri. Universitas Muslim Indonesia. *Jurnal Teknik Kimia*. Halaman 77-81, Vol. 10, No. 2, September 2021
- Astuti,w. dan Widyastuti, C.R., 2016. *Pestisida Organik Ramah Lingkungan Pembasmi Hama Tanaman Sayur*. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Semarang. *Rekayasa* Vol. 14 No. 2, Desember 2016. Hal 115-120.
- Girrad JP. 1992. *Technology of Meat and Meat Products*. Ellis, Horroow New York. Dalam Santoso R.S. (2015). “Asap cair sabut kelapa sebagai mrepelan bagi hama padi walang sangit” *Dalam Jurnal Sainsmat*, September 2015, Halaman 81-86, Vol. IV, No.12.
- Komara, Sandi Dwi. 2022. *Pengaruh Asap Cair Bonggol Jagung Terhadap Hama Tanaman Kedelai Edamame Di P4S Bintang Tani Sejahtera Kabupaten Bondowoso*. Produksi Pertanian. Politeknik Negeri Jember.
- Putra, Muhammad Bagas Pratama. 2020. *Metode Pembuatan Pupuk Organik Pestisida Nabati Di Balai Penyuluhan Pertanian Maskuning*. Manajemen Agribisnis. Politeknik Negeri Jember.
- Sivaraj R, Rajendran V, Gunalan GS. 2010, *Preparation And Characterization of Carbons from Parthenium Boimass by Phisical And Chemical Acvitation Techniques*. E-Journal Chem. Vol.7. No.4. Hal.1314-1319. Dalam Santoso R.S. (2015). “Asap cair sabut kelapa sebagai mrepelan bagi hama padi walang sangit” *Dalam Jurnal Sainsmat*, September 2015, Halaman 81-86, Vol. IV, No.12.
- Soekartawi. 2006. *Analisis Usaha Tani*. Jakarta: UI Press. Dalam Asnidar dan Asrida (2017) “Analisis Kelayakan Usaha Home Industry Kerupuk Opak Di Desa Paloh Meunasah Dayah Kecamatan Muara Satu Kabupaten Aceh Utara”. *Dalam Jurnal S. Pertanian* vol.1. No.1. Hal. 39 – 47.
- Syamsuddin. 2009. *Manajemen Keuangan Perusahaan*. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta. Dalam Asnidar dan Asrida (2017) “Analisis Kelayakan Usaha Home Industry Kerupuk Opak Di Desa Paloh Meunasah Dayah Kecamatan Muara Satu Kabupaten Aceh Utara”. *Dalam Jurnal S.Pertanian* vol.1. No.1. Hal. 39 – 47.