

DAFTAR PUSTAKA

- Awal, Muhammad Nasution., Geri Putra., Adito Putra., Satria Andika., Aziz Zuhdi. 2018” Alat Pencacah Daun dan Ranting Gambir” Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh.
- Denian, A. (2002). Potensi Pengembangan Budidaya dan Peluang Agribisnis Gambir. Prosiding Seminar Nasional Ketahanan Pangan dan Agribisnis. PSE. Padang 21-22 November 2000. pp. 110-116.
- Yuwono, 2005. Kompos Dengan Cara Aerob maupun Anaerob Untuk Menghasilkan Kompos Yang Berkualitas. Penebar Swadaya, Jakarta. 91 hal.
- Hafidin, Bayu., Yudi Setiawan., Saparin. 2021” Rancang Bangun Mesin Pencacah Daun Pelawan Menjadi Serbuk Teh” Universitas Bangka Belitung.
- Haidi M. 2016. Mesin Pencacah Daun Kering Untuk Pembuatan Biokompos. Institut Sains Dan Teknologi Nasional Jakarta.
- Kaharudin., Bambang Dwi Hariprihadi. 2021” Rancang Bangun Mesin Pencacah Pakan Ternak Kapasitas 50kg/jam” Politeknik Negeri Bengkalis.
- Kurniawan, Wahyu., Andi Saidah. 2022” Metal and Non Metal Cutting Machine Design” Universitas 17 Agustus 1945 Jakarta.
- Nughraha, Noviyanti., Dany Septyangga Pratama., Sopan Sopian., Nicolaus Roberto. 2019” Rancang Bangun Mesin Pencacah Sampah Organik Rumah Tangga” Institut Teknologi Nasional Bandung.
- Nurdaib. 2019. Analisa Kemiringan Sudut Mata Pisau Mesin Pencacah Sampah Daun Kering. Mahasiswa Teknik Mesin Un Pgrri Kediri.
- Rudy, Dandung Hartana., Nizam Effendi., Eka Yawara. 2016” Rancang Bangun Mesin Pencacah Rumput dan Penghancur Kotoran Kambing” Sekolah Tinggi Teknologi Nasional Yogyakarta.
- Sasmita, Yulia., Donny Febrinaldi. 2021” Perancangan Grass Cutting Machine 4 Pisau Multifungsi Kapasitas 50kg/jam” Politeknik Negeri Medan.