

DAFTAR PUSTAKA

1. Achmad, Zainun. (1999). Elemen Mesin-1. Bandung : Refika Aditama
2. Ananta Kusuma Yoga Pratama, Oktavima Wisdaningrum, Magdalena Putri Nugrahani, (2020) “ Pendampingan dan penerapan teknologi untuk peningkatan produktivitas usaha mikro gula semut.
3. ”Crysse Zuliana, (2019) “Pembuatan gula semut kelapa (kajian pH gula kelapa dan konsterasi natrium bikarbonat).”
4. Erwin, (2019) “konsep perancangan kualitas sistem transmisi conveyor, jurnal kajian Teknik Mesin, vol. 2, no. 2, agustus 2017.
5. G.H. Joseph dan Payung layuk, (2012) “Pengolahan Gula Semut dari Aren”
6. “Jenis dan Type V belt “ niagakita.id. 26 febuari 2019. 17 juli 2023
7. Mashud. (2011). Pembuatan Gula Semut Dari Bahan Baku Gula Kelapa Cetak Dengan Perbandingan Gula Tebu. Skripsi. Jurusan THP. Fakultas Teknologi Pertanian. INSTIPER, Yogyakarta.
8. Mochamad Syamsiro, (2017)” Rancang Bangun dan Penerapan Mesin Ayakan Gula Semut di Kabupaten Kulonprogo, Daerah Istimewa Yogyakarta”.
9. “Penerapan Elektroda Las Lincoln AWS E6013, E7016 dan E7018 dalam Proses Welding Baja” steelindopersada.com.13 juli 2017 . 17 juli 2023
<https://www.steelindopersada.com/2017/07/elektroda-las-lincoln-aws-e6013-e7016-e7018-dalam-proses-welding-baja.html>
10. Peter R. N. Childs, (2014), “*Mechanical Design Engineering Handbook*”
11. Pojok Seni, (2020), “Mengetahui Pillow Block Bearing”
12. Risky Abadi, (2023), “Dinamo : pengertian, Fungsi, Komponen, Jenis, Prinsip

13. Rosiana Indrawati , Muhammad Sigit Cahyono , Dhafid Etana Putra (2020) “Inovasi teknologi produksi gula semut di Tasikmalaya”
14. Slamet Sulistiadi1, Fenny Aprilliani, Anri Kurniawan,(2021) “Rancang Desain alat pengayak modified cassaca flour (MOCAF) berdasarkan analisis kebutuhan, morfologi dan teknik.”
15. Suharto, (1991). “Manajemen Perawatan Mesin”, Penerbit PT. Rineka Cipta. Jakarta.
16. Sularso & Kiyukatsu Suga, (1991), “ Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin”.
17. Sularso, Kiyokatsu Suga, (2004). Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin. Jakarta: Pradya Paramita
18. Wirabuana, Sena (2019)” Rancang bangun mesin ayakan otomatis untuk meyortir ukuran bulir beras berbasis Adruino Uno.”
19. Yosua Erick, (2021) “Apa Itu Bearing? Jenis, Fungsi, Prinsip Kerja dan Bagian-Bagiannya”