

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Haidir, dkk. 2019. *Pengaruh Jumlah Ulir dan Kecepatan Putaran Terhadap Unjuk Kerja Mesin Pengayak Pasir Tipe Rotary*. Banyuwangi.
- Fattah, Fanni. 2017. *Rancang Bangun Alat Pengayak Pasir Otomatis*. Universitas Muhammadiyah Tangerang.
- Pranata, Mashudi. 2018. *Perancangan Mesin Pengayak Pasir Untuk Plester Dinding*. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Ridwan, Ahmad Muhajir. 2018. *Rancang Bangun Mesin Pengayak Pasir Perawatan dan Perbaikan*. Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Satria, Angga, dkk. 2019. *Rancang Bangun Mesin Pengayak Pasir Untuk Meningkatkan Produktivitas Pengayakan Pasir Pada Pekerja Bangunan*. Bangka Belitung.
- Sularso, dan Suga, Kiyokatsu. 1991. *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin 10th edition*. Jakarta : PT.Pradnya Paramita.