

## DAFTAR PUSTAKA

- Nurul Fudziyanto, F. S. (30-11-2022). *Rancang Bangun Mesin Pengayak Pasir Semi Otomatis*. ( Bab 1 )
- Aprilman, D. (2019-05-27). *Analisa Efisiensi Mesin Pengayak Pasir Dengan Tenaga Motor Bakar Daya 5,5 Hp*. ( Bab 1 )
- Catur Harsito, A. M. ( (2021)). *Penerapan Teknologi Tepat Guna Sebagai Peningkatan Kapasitas Mesin Pengayak Pasir Tipe Rotary Dan Usaha Dusun Tanggалан, Kabupaten Karanganyar*. ( Bab 1 )
- Saleh, A. (3 Mei 2021). *Perancangan Transmisi Mesin Pengayak Pasir*.
- A.Nuhgraha, Y. (26 Januari 2021). *Rancang Bangun Transmisi Pada Mesin Pengayak Pasir Otomatis*.
- Fudziyanto, N. (2022). *Rancang Bangun Mesin Pengayak Pasir Semi Otomatis*.