**PENGECILAN UKURAN**

1. Tujuan dan Pengertian pengecilan ukuran!
2. Sebutkan dan jelaskan alat-alat sortasi dan penggilingan! (1 sitasi)
3. Bandingkan manakah hasil yang paling optimal antara padi dan jagung setelah praktikum! (3 sitasi)
4. Aplikasi pengecilan ukuran pada jurusan keteknikan pertanian! (2 sitasi)
5. Sebutkan bahan-bahan yang dapat dilakukan pengecilan ukuran selain padi dan jagung! (1 sitasi)
6. Jelaskan hubungan antara ukuran mesh dengan massa yang tertinggal! (2 sitasi)
7. Jelaskan hubungan antara waktu dengan massa yang tertinggal! (2 sitasi)

Lampiran

1.Tugas

2. dokumentasi cara kerja

3. jurnal