

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan tujuan penelitian serta pembahasan hasil penelitian, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Aktivitas pemulung di Tempat Pemrosesan Akhir Baleharjo dapat mengurangi sampah sekitar 1,08%, dengan jenis sampah anorganik paling banyak dikumpulkan yaitu jenis plastik sekitar 51,68%.
2. Residu sampah di TPA Baleharjo sekitar 98,91% , hal ini disebabkan tidak semua jenis sampah anorganik dapat dijual dan kesempatan pemulung untuk mengumpulkan sampah kecil karena pemulung diluar TPA sudah lebih dahulu mengumpulkan sampah anorganik di sumber sampah.
3. Rata-rata pendapatan yang diperoleh setiap pemulung di TPA Baleharjo sekitar Rp. 1.000.000 - Rp. 1.235.700 untuk setiap bulannya.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan penelitian yang dilakukan, maka saran yang diusulkan sebagai berikut:

1. Perlunya peningkatan partisipasi masyarakat dalam menerpakan perilaku 3R (*Reduce, Reuse, Recycle*) dari sumber timbulan sampah sebelum dibuang ke zona pembuangan sampah.
2. Membangun dan mengoperasikan unit tempat pengelolaan sampah terpadu (TPST) dengan baik, agar reduksi sampah menjadi lebih besar dan menambah umur operasi lahan di TPA Baleharjo.
3. Diharapkan ada penelitian lebih lanjut terkait pemanfaatan sampah organik dalam pengurangan sampah di TPA.