

## 5 KESIMPULAN

Berdasarkan penelitian ini dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut

1. Timbulan sampah sebanyak 3.314 kilogram atau sekitar 3 ton limbah plastik setiap tahunnya.
2. Jumlah limbah plastik ini didominasi oleh PET.
3. Kontribusi masing-masing jenis plastik berturut-turut adalah 99%(PET), dan 1% sisanya terdiri dari (LDPE, PP, dan PS)
4. Tidak ditemukan adanya timbulan sampah plastik berbahan PVC dan HDPE pada penelitian ini.

### 5.1 Saran

1. SUP mulai diganti dengan bahan yang dapat dan aman untuk dipergunakan berulang kali, seperti wadah berbahan dasar kaca atau *stainless steel*.
2. Mempermudah akses untuk mendapatkan pengganti SUP.
3. Desain kemasan pangan perlu dikembangkan lebih lanjut untuk mencapai efisiensi dan kemudahan daur ulang.
4. Edukasi secara intens kepada masyarakat mengenai pentingnya mengurangi penggunaan plastik sekali pakai sangat penting untuk dilakukan.
5. Adanya kebijakan atau undang-undang yang mengatur pembatasan penggunaan SUP perlu diadakan.
6. Sanksi tegas terhadap pelanggar peraturan kebijakan penggunaan SUP perlu dilakukan.