

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Berat sampah yang ditabung oleh 15 nasabah di Bank Sampah Srikandi pada tahun 2021 sebesar 19.673,5 kg atau 19,673 ton.
2. Jenis sampah yang banyak ditabung oleh nasabah di Bank Sampah Srikandi adalah jenis sampah kardus dan duplek/karton yaitu dengan total berat sebesar 2.810,5 kg. Komposisi sampah yang banyak ditabung oleh nasabah di Bank Sampah Srikandi pada tahun 2021 adalah sampah jenis sampah kardus dan duplek/karton dengan persentase 14,29% dari total keseluruhan jenis sampah yang ditabung.
3. Berdasarkan dari hasil perhitungan reduksi sampah di Bank Sampah Srikandi pada tahun 2021 sebesar 1,39% dari sampah yang dihasilkan. Untuk timbulan sampah sendiri semula dari 0,437 kg/orang/hari menjadi 0,430 kg/orang/hari.
4. Motivasi nasabah Bank Sampah Srikandi aktif menabung karena telah memiliki kesadaran untuk menjaga lingkungan agar bersih dan sehat, serta mau berpartisipasi melakukan pengelolaan sampah secara mandiri dengan cara memilah dan menabung sampah.
5. Penggunaan APD pada pengelola Bank Sampah Srikandi hanya pada penggunaan masker. Untuk APD sepatu boot, topi, kacamata, sarung tangan

karet tidak digunakan karena tidak tersedianya APD tersebut di bank sampah.

B. Saran

1. Bagi pengelola Bank Sampah Srikandi
 - a. Untuk selalu menggunakan APD yang lengkap seperti penggunaan masker, sarung tangan, sepatu bot, topi dan kacamata pengaman untuk menghindari potensi bahaya kesehatan.
 - b. Melakukan penyuluhan dan pelatihan pengelolaan sampah agar masyarakat dapat mengetahui adanya pengelolaan sampah di Bank Sampah Srikandi.
 - c. Membuat program kegiatan terkait dengan pengelolaan sampah seperti daur ulang sampah yang dapat dijadikan suatu kerajinan, dan dapat menambah pendapatan untuk Bank Sampah Srikandi..
2. Bagi Nasabah Bank Sampah Srikandi yaitu, masyarakat Perum GMA Cepokosari khususnya yang termasuk dalam cakupan bank sampah agar lebih giat dan aktif dalam mengikuti kegiatan pengelolaan sampah yang ada di Bank Sampah Srikandi.
3. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat menambah variable penelitian terkait dengan pemberdayaan masyarakat melalui bank sampah.