

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Laju timbulan sampah di Kampus Poltekkes Kemenkes Kupang terbanyak ada pada Prodi Farmasi dengan volume sebesar 0,66 m<sup>3</sup> dan volume terkecil ada pada prodi atau Jurusan Keperawatan, Jurusan Kebidanan dan Jurusan Gizi dengan volume sampah yang dihasilkan sebesar 0,022 m<sup>3</sup>.
2. Tahapan pewadahan sampah pada semua Jurusan / Program Studi di Poltekkes Kemenkes Kupang dikategorikan Baik
3. Tahapan pengumpulan sampah dengan Kategori Baik pada 6 Prodi dan 1 Prodi dengan Kategori Kurang
4. Tahapan pengangkutan sampah dengan Kategori Cukup pada 1 Prodi dan 6 Prodi lainnya dengan Kategori Kurang.

#### **B. Saran**

1. Bagi Pihak Institusi
  - a. Memperhatikan alat angkut dan wadah pengumpul sampah yang dalam keadaan rusak;
  - b. Menyediakan wadah sampah sesuai dengan jenis sampah yang dihasilkan;
  - c. Memberdayakan tenaga atau petugas kebersihan dalam mengolah sampah organik menjadi kompos.
2. Bagi Peneliti Lain

- a. Melakukan analisis jumlah wadah atau alat pengumpul dan pengangkut yang dibutuhkan berdasarkan laju timbulan sampah;
- b. Melakukan kajian terhadap ketersediaan tenaga dan alat pelindung diri yang digunakan dalam mengolah sampah di lokasi kampus.