BAB IV

PENUTUP

A. Kesimpulan

Program budidaya maggot bertujuan agar dapat mengurangi jumlah sampah organik yang terus bertambah di tempat pembuangan akhir dan dampak negatif akibat maraknya sampah organik. Melalui analisis politik ekologi diharapkan bahwa program budidaya maggot dapat menciptakan lingkungan yang ramah terhadap manusia dan lingkungan. Tujuan utama tulisan ini yaitu program budidaya maggot dapat menjadi langkah utama dalam mengurangi sampah organik sesuai dengan target SGDs 12-5 yaitu mengurangi sampah melalui pengolahan sampah melalui budidaya maggot. Pengolahan sampah dengan program budidaya maggot merupakan kegiatan pengabdian masyarakat yang dilakukan oleh mahasiswa Universitas Pembangunan Nasional UPN Veteran Jakarta pada program KKN di Desa Kedaung, Kecamatan Sawangan, Kota Depok. Penyusun dan rekan kerja lainnya memberikan edukasi dan sosialisasi tentang pengolahan sampah rumah tangga, kegiatan ini dilaksanakan dengan mengadakan perkumpulan masyarakat di lingkungan RT dan RW Kelurahan Kedaung, Kecamatan Sawangan, Depok mengenai dalam mengelola sampah menggunakan Maggot agar bermanfaat bagi lingkungan dan warga sekitar.

B. Saran

Setelah dilakukannya program Kuliah Kerja Nyata (KKN) yang dilaksanakan di Kelurahan Kedaung, Kecamatan Sawangan, Depok. Penyusun berharap agar ilmu serta pengalaman selama 10 hari ini dapat bermanfaat dimasa yang akan datang. Penyusun juga menyadari bahwa masih banyak kekurangan dan kesalahan dalam penyusunan laporan akhir ini. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun dari pembaca sangat diharapkan untuk bahan evaluasi kedepannya.