

## **BAB III**

### **PENUTUP**

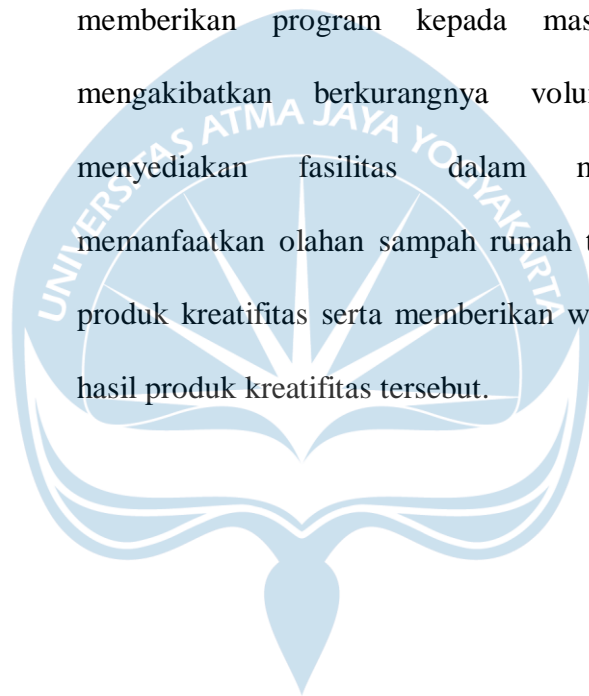
#### **A. Kesimpulan**

1. Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat disimpulkan bahwa pengurangan sampah yang dilakukan oleh Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan Kota Depok sebagai upaya pencegahan pencemaran lingkungan di Kota Depok sudah berjalan sesuai aturan hukum namun belum optimal.
2. Kendala DLHK Kota Depok dalam pengurangan sampah sehingga pengurangan sampah di Kota Depok belum terlaksana dengan baik disebabkan oleh beberapa kendala yaitu penduduk Kota Depok yang semakin banyak serta kurangnya kesadaran masyarakat dalam menerapkan gaya hidup minim sampah dan juga terbatasnya lahan tempat pembuangan akhir.

#### **B. Saran**

Berdasarkan hasil kesimpulan, saran yang dapat penulis berikan untuk Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan dalam mengurangi sampah rumah tangga sebagai upaya pencegahan pencemaran lingkungan di Kota Depok, yaitu ;

1. Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan Kota Depok perlu memberikan arahan kepada masyarakat untuk mengurangi penggunaan produk rumah tangga yang nantinya berpotensi menjadi sampah.
2. Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan Kota Depok perlu memberikan program kepada masyarakat yang dapat mengakibatkan berkurangnya volume sampah seperti menyediakan fasilitas dalam mengembangkan dan memanfaatkan olahan sampah rumah tangga menjadi sebuah produk kreatifitas serta memberikan wadah dalam pemasaran hasil produk kreatifitas tersebut.



## DAFTAR PUSTAKA

### Buku

- Amos Neolaka, 2008, *Kesadaran Lingkungan, cetakan pertama*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Bambang Suwerda, 2012, *Bank Sampah (Kajian Teori dan Penerapan)*, Pustaka Rihama, Yogyakarta.
- Basriyanto, 2007, *Memanen Sampah*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Hyronimus Rhiti, 2006, *Hukum Penyelesaian Sengketa Lingkungan Hidup*, Universitas Atma Jaya Yogyakarta, Yogyakarta.
- Kuncoro Sejati, 2009, *Pengolahan Sampah Terpadu*, Kanisius, Yogyakarta.
- N. H. T. Siahaan, 2004, *Hukum Lingkungan dan Ekologi Pembangunan*, Edisi Kedua, Erlangga, Jakarta.
- Nomensen Sinamo, 2018, *Pokok-Pokok Hukum Lingkungan*, cetakan pertama, Penerbit Jala Permata Aksara, Jakarta.
- Nunung Nurhayati, 2013, *Pencemaran Lingkungan*, Yrama Widya, Bandung.
- Poerwadarminta, 1968, *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Balai Pustaka, Jakarta.
- Rudi Hartono, 2008, *Penanganan dan Pengolahan Sampah*, Penebar Swadaya, Depok.
- Samsul Wahidin, 2014, *Dimensi Hukum Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Takdir Rahmadi, 2015, *Hukum Lingkungan di Indonesia*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- W. Riawan Tjandra, 2009. *Peradilan Tata Usaha Negara, Mendorong Terwujudnya Pemerintah yang Bersih dan Berwibawa*. Yogyakarta, Universitas Atma Jaya.

### Peraturan Perundang-Undangan

- Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 69.
- Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 140. Sekretariat Negara Republik Indonesia.

Peraturan Pemerintah Nomor 81 Tahun 2012 tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 188.

Peraturan Daerah Kota Depok No.5 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Sampah. Lembaran Daerah Kota Depok Tahun 2014 Nomor 05 .

### **Jurnal**

Erlinda Puspitasari, Gunawi, 2019, “Peran Dinas Lingkungan Hidup Kota Probolinggo Dalam Pengelolaan Sampah Organik”, *Jurnal Ilmiah Politik, Kebijakan dan Sosial*, Universitas Panca Marga Probolinggo, Vol 1 No.1.

Fadillah Nurmaisyah, Suliswati, 2022, “Pengetahuan Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tanggadi Kecamatan Percut Sei Tuan”, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 1, Nomor 1.

Nur Nashriany, Tatiek Sri Djatmiati, Lilik Pudjiastuti, 2020, “Pengelolaan Lingkungan Hidup Dalam Pengalihan Fungsi Kawasan Hutan Untuk Usaha Pertambangan”, *Jurisprudentie*, Vol. 7, Nomor 1.

### **Website**

<https://www.detik.com/edu/detikpedia/d-5765860/pencemaran-lingkungan-pengertian-jenis-dan-penyebab-terjadinya> , Diakses 19 November 2022

<https://environment-indonesia.com/training/cara-pencegahan-pencemaran-lingkungan/> , diakses 20 November