

BAB III

PENUTUP

A. Simpulan

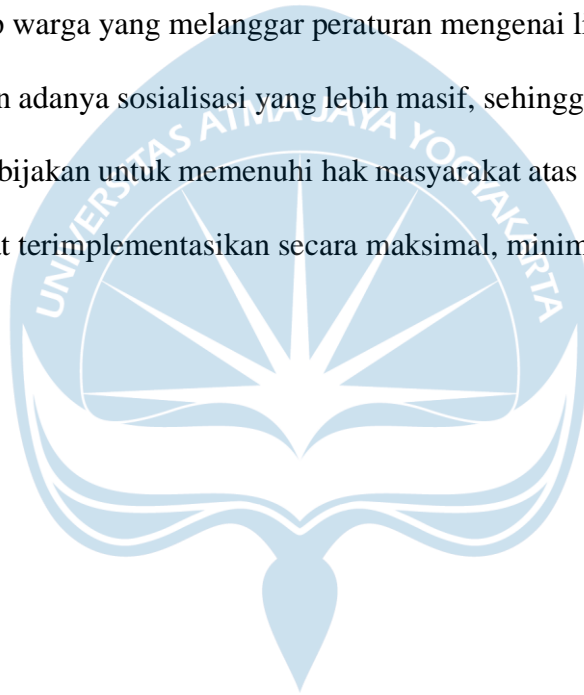
Berdasarkan hasil analisis yang telah dilakukan sebelumnya, dapat disimpulkan bahwa:

1. Pemenuhan hak masyarakat atas lingkungan bersih dan sehat telah dilakukan oleh Pemerintah Kota Yogyakarta. Upaya tersebut dilakukan secara dominan oleh 2 instansi yaitu DLH dan Dishub Kota Yogyakarta. DLH Kota Yogyakarta berfokus pada pemantauan terhadap udara, air tanah, air sungai, RTHP, dan pengelolaan persampahan, sedangkan upaya yang dilakukan oleh Dishub Kota Yogyakarta untuk dapat memenuhi hak masyarakat atas lingkungan bersih dan sehat adalah dengan melakukan uji emisi terhadap seluruh kendaraan bermotor di Kota Yogyakarta.
2. Kendala utama yang dihadapi oleh DLH Kota Yogyakarta dalam mengimplementasikan kebijakan mengenai lingkungan bersih dan sehat di wilayah Kota Yogyakarta adalah rendahnya minat baca, sulitnya edukasi yang diberikan, kurangnya lahan untuk pengolahan sampah, dan masih adanya warga yang membangun ruang MCK dengan pembuangannya langsung ke sungai. Pada Dishub Kota, kendala utama yang dihadapi adalah belum adanya rencana strategis yang mampu membuat uji emisi lebih efektif, efisien, dan tepat sasaran.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah diuraikan sebelumnya, maka saran yang dapat diberikan antara lain adalah:

1. DLH dan Dishub Kota Yogyakarta perlu melakukan kajian tentang cara penyampaian kepada masyarakat tentang lingkungan bersih dan sehat.
2. Diperlukan adanya ketegasan, baik dari DLH maupun Dishub Kota Yogyakarta bagi setiap warga yang melanggar peraturan mengenai lingkungan hidup.
3. Diperlukan adanya sosialisasi yang lebih masif, sehingga upaya serta berbagai macam kebijakan untuk memenuhi hak masyarakat atas lingkungan bersih dan sehat dapat terimplementasikan secara maksimal, minim kendala serta resiko.



DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Fajri Fadhillah, 2018, *Hak Atas Lingkungan Hidup Yang Baik dan Sehat dalam Konteks Mutu Udara Jakarta*, Walhi, Jakarta.
- Imam Supardi, 2003, *Lingkungan Hidup dan Kelestariannya*, Alumni, Bandung.
- Indung Dewata dan Yun Henri Danhas, 2018, *Pencemaran Lingkungan*, PT Raja Grafindo, Depok.
- Koesnadi Hardjasoemantri, 2021, *Hukum Tata Lingkungan*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Margaretha Quina, 2012, *Pelanggaran terhadap Hak Asasi Manusia atas Lingkungan Hidup oleh Perusahaan Transnasional*, FH UI, Depok.
- Mukono, 1997, *Pencemaran dan Pengaruhnya Terhadap Gangguan Saluran Pernapasan*, Airlangga University Press, Surabaya.
- Nindyo Pramono dan Sularto, 2017, *Hukum Kepailitan dan Keadilan Pancasila: Kajian Filsafat Hukum atas Kepailitan Badan Hukum Perseroan Terbatas di Indonesia*, Edisi 1, Andi Offset, Yogyakarta.
- Palar, 2012, *Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Pusat Pendidikan dan Pelatihan Jalan, Perumahan, Permukiman, dan Pengembangan Infrastruktur Wilayah, 2018, *Modul Pengendalian Emisi Partikulat dan Gas*, BPSDM PU, Bandung.
- S Hutasoit, 2011, *Pelayanan Publik: Teori Dan Aplikasi*, MagnaScrift Publishing, Jakarta Timur.
- Sastrawijaya, 2009, *Pencemaran Lingkungan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Sugiyono, 2018, *Metode Penelitian Kombinasi*, Alfabeta, Bandung.
- Suyono, 2014, *Pencemaran Kesehatan Lingkungan*, Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Tim Privacy Internasional dan ELSAM, 2005, *Privasi 101 Panduan Memahami Privasi, Perlindungan Data dan Surveilans Komunikasi*, Tim Elsan, Jakarta.
- Tim UAJY, 2022, *Buku Pedoman Penulisan Hukum*, UAJY, Yogyakarta.
- W.J.S. Poerwadarminta, 2006, *Kamus Umum Bahasa Indonesia*, Balai Pustaka, Jakarta

Jurnal

- Atin Meriati Isnaini, 2018, “Hak Warga Negara Dalam Pemenuhan Lingkungan Tempat Tinggal yang Layak Ditinjau dari Perspektif Hukum Hak Asasi Manusia”, *Jurnal Jatiswara*, Vol. 33/ No-1/Desember/2018, Universitas Mataram.
- Josina Augusthina Yvonne Wattimena, 2021, “Pemenuhan Hak atas Air Bersih dan Sehat, Serta Hak Menggugat Masyarakat”, *Jurnal Balobe*, Vol. 1/ No-1/April/2021, Universitas Pattimura.
- Penny Naluria Utami dan Yuliana Primawardani, 2021, “Upaya Pemenuhan Hak Atas Lingkungan Hidup Terhadap Kebakaran Hutan bagi Masyarakat Riau”, *Jurnal HAM*, Vol. 12/ No-3/Desember/2021, Balitbang HAM.
- Solikhah, 2011, “Dampak Keberadaan TPST Terhadap Kondisi Sosial Dusun Ngablak, Desa Sitimulyo, Kecamatan Piyungan Kabupaten Bantul”, *Jurnal Pelita*, Vol-VI/No-2/Agustus/2011, Universitas Negeri Yogyakarta.

Skripsi

- Ariyani, 2018, *Evaluasi pengelolaan sampah di TPST Piyungan Kabupaten Bantul*, Skripsi, Fakultas Teknik Universitas Islam Indonesia.

Internet

- Admin DLHK Banten, 15 Permasalahan Hidup Indonesia dan Penyebabnya, hlm. 1-5,
<https://dlhk.bantenprov.go.id/upload/dokumen/15%20Permasalahan%20Lingkungan%20Hidup%20Indonesia%20dan%20Penyebabnya.pdf>, diakses pada 20 Desember 2022.
- Admin KLHK, Timbulan Sampah,
<https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/data/timbulan>, diakses pada 20 Desember 2022.
- Admin, Peraturan Tentang Lingkungan Hidup,
<https://lingkunganhidup.jogjakota.go.id/page/index/lingkungan-hidup>, diakses 21 Desember 2022.
- Admin, Parameter Pencemaran Lingkungan,
<https://www.universaleco.id/blog/detail/parameter-pencemaran-lingkungan/15#:~:text=Parameter%20pencemaran%20lingkungan%20ini%20menyatakan,TOC%2C%20kesadahan%2C%20dan%20sebagainya>, diakses 21 Desember 2022.
- Agung, Tingkatkan Kualitas Udara Kota Yogyakarta Melalui Ramah Sepeda,
<https://ugm.ac.id/id/berita/22175-tingkatkan-kualitas-udara-kota->

[yogyakarta-melalui-peraturan-ramah-sepeda](#), diakses pada 20 Desember 2022.

Joko Sadewo, Yogyakarta Darurat Sampah, diakses pada <https://www.republika.co.id/berita/rbq3q8318/yogyakarta-darurat-sampah>, 20 Desember 2022.

Nugroho Meidata, Pelat AB Punya Arti Khusus, Segini Jumlah Kendaraan DIY, <https://www.solopos.com/pelat-nomor-ab-punya-arti-khusus-segini-jumlah-kendaraan-di-diy-1380252>, diakses pada 20 Desember 2022.

Peraturan Perundang-Undangan

Undang-Undang Nomor 32 tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup, Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. Jakarta.

