



PEMBERSIHAN SAMPAH DI EMPAT SUNGAI

Yogya Bakal Tambah Pemasangan Trash Barrier

YOGYA (MERAPI) - Pemerintah Kota Yogyakarta melalui Dinas Lingkungan Hidup (DLH) akan menambah pemasangan floating trash barrier atau alat penghadang sampah di sejumlah sungai. Penambahan pemasangan trash barrier untuk mempercepat dan pembersihan sampah di sungai.

"Rencana penambahan trash barrier ada tujuh titik," kata Kepala Bidang Perencanaan dan Pengendalian Lingkungan Hidup DLH Kota Yogyakarta Very Tri Jatmiko, Jumat (29/8).

Menurutnya, penambahan 7 trash barrier akan dipasang di Sungai Winongo, Code, Manunggal dan Gajah Wong. Pengadaan tambahan trash barrier akan menggunakan anggaran APBD Perubahan 2025 dengan alokasi sekitar Rp 100 juta. "Penambahannya di APBD Perubahan. Insha Allah (realisasi tambahan trash barrier) di November," ujarnya.

Sebelumnya 4 trash barrier sudah dipasang di Sungai

Code dan Winongo. Trash barrier tersebut dipasang di hulu dan hilir sungai. Very menyampaikan rencananya penambahan trash barrier juga akan dipasang hulu dan hilir sungai. Terutama yang selama ini belum dipasang trash barrier.

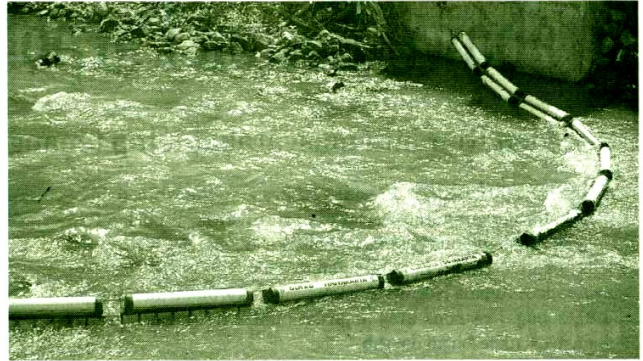
Adapun fungsi trash barrier untuk menangkap sampah di aliran sungai agar tidak menyebar di sepanjang badan sungai. Menurutnya pemasangan trash barrier mempermudah dan mempercepat pembersihan sampah di sungai oleh petugas pembersih sungai atau ulu-ulu. "Penambahan pemasangan trash barrier bisa mempercepat pembersihan

sampah di sungai. Jadi lebih efektif dan efisien, karena sampah terjaring di trash barrier," terang Very.

Sementara itu Ketua Pemerti Code, Totok Pratopo menilai pemasangan trash barrier di Sungai Code membantu menjaring dan memudahkan pembersihan ampah di sungai.

Meskipun diakuinya belum sempurna karena jika aliran sungai meningkat dan deras sampah bisa lolos di bawahnya.

"Tapi saya kira kita perlu apresiasi langkah Dinas Lingkungan Hidup yang memasang trash barrier. Hanya nanti perlu dipikirkan ketika terjadi banjir masih bisa me-



MERAPI-DOK PEMKOT YOGYAKARTA
Trash barrier yang dipasang di hulu Sungai Code yang ada di wilayah Kota Yogyakarta di Jetisharjo.

angkap sampah," papar Totok ditemui saat bersih-bersih Sungai Code belum lama ini.

Selain itu Totok mengutarakan ulu-ulu juga kesulitan

saat 'menganangkut sampah yang diambil dari trash barrier di aliran Sungai Code yang dipasang di Jetisharjo. Mengingat aksesnya dari sungai ke atas bantaran talud

masih belum cukup. Oleh sebab itu pihaknya akan mengusulkan tempat untuk menaruh kantong sampah dan membawa ke atas lebih mudah. (*)

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1.	Netral	Biasa	Untuk Diketahui

Yogyakarta, 05 Juli 2026
Kepala

Ig. Trihastono, S.Sos. MM
NIP. 19690723 199603 1 005