



Media: Merapi

Hari: Jumat

Tanggal: 02 Januari 2026

Halaman: 2

## Gerak Cepat Bersihkan Sampah Malam Tahun Baru

**YOGYA (MERAPI)** - Pemerintah Kota Yogyakarta menerjunkan ratusan petugas untuk membersihkan sampah malam tahun baru di sejumlah titik pusat keramaian dan seluruh wilayah kota. Khusus untuk kawasan Malioboro para petugas kebersihan mulai bergerak pada malam hari sehingga sebelum pagi hari 1 Januari 2026, kondisi sudah bersih dari sampah.

Wali Kota Yogyakarta Hasto Wardoyo menegaskan Pemkot Yogyakarta memberikan perhatian penanganan peningkatan volume sampah pada libur Natal dan Tahun Baru. Terutama pada malam tahun baru yang biasanya muncul banyak sampah. Oleh sebab itu pihaknya sudah meminta jajaran dinas terkait untuk mengantisipasi dan menangani sampah tahun baru.

"Kami memang memperhatikan itu. Misalkan kebersihan di Malioboro. Tentu kita akan antisipasi karena biasanya nanti kalau malam tanggal satu itu mesti itu hujan sampah gitu. Jadi, makanya kita minta untuk antisipasi dan teman-teman dari tim Malioboro juga sudah siap," kata Hasto, Rabu (31/12). Menurut Hasto dari pengalaman-pengalaman sebelumnya volume sampah libur Natal dan Tahun

Baru di Kota Yogyakarta bisa mencapai sekitar 40 persen. Pada hari biasa volume sampah yang dikelola Pemkot Yogyakarta sekitar 260 ton/hari. Saat libur Natal dan Tahun Baru dimungkinkan menjadi sekitar 360 ton/hari. Apalagi diprediksi pergerakan masyarakat yang masuk ke Yogyakarta saat libur Natal dan Tahun Baru mencapai sekitar 7 juta orang.

Pihaknya menegaskan menghadapi libur Natal dan Tahun baru Pemkot Yogyakarta juga sudah mengosongkan depo-depo sampah. "Depo-depo sudah kita kosongkan. Depo RRI (Kotabaru) sudah kosong dan ditutup, sudah tidak dibuka lagi karena dekat gereja. Kami juga mensiagakan lima belas truk compactor sehingga sampah yang dimasukkannya dikompres dan muatannya banyak," paparnya.

Kepala Dinas Lingkungan Hidup



MERAPI-Dok Pemkot Yogyakarta

**Petugas kebersihan dikerahkan pada pergantian malam tahun baru di Kota Yogyakarta.**

(DLH) Kota Yogyakarta Rajwan Taufiq menjelaskan DLH menyiapkan sekitar 175 personel, 20 truk dan 40 kendaraan roda tiga untuk membersihkan sampah malam tahun baru. Para petugas kebersihan itu akan bersiap di sejumlah titik strategis daerah persiapan sejak pukul 22.00 WIB. Petugas kebersihan DLH Kota Yogyakarta melakukan pembersihan jalan dan pusat keramaian di luar kawasan sumbu filosofi. Untuk pembersihan sampah di

kawasan sumbu filosofi dari Tugu sampai Titik Nol Kilometer dilaksanakan personel UPT Pengelolaan Cagar Budaya Dinas Kebudayaan Kota Yogyakarta.

"Sejak malam pasukan orange sudah stand by di 8 titik strategis daerah persiapan. Pada dini hari langsung bergerak membersihkan sampah di seluruh Kota Yogyakarta sehingga bisa segera bersih kembali sebelum pagi," terang Rajwan.

Dia menyebut volume sampah

pada libur Natal dan Tahun Baru Kota Yogyakarta mulai per Desember rata-rata sekitar 4 ton/hari. Sebanyak 14 depo yang ada di Kota Yogyakarta siap menampung pembersihan sampah malam tahun baru. DLH Kota Yogyakarta juga akan memaksimalkan unit-unit pengolahan sampah yang ada antara lain Nitika Kranon, Karangmiri dan Sitimul.

Sedangkan Kepala UPT Penilaian Kawasan Cagar Budaya Kota Yogyakarta, Fitriya Dyah Anggraeni menyatakan menyiapkan sekitar 100 personel kebersihan yang bertugas saat malam tahun baru kawasan Tugu, Malioboro, Titik Nol dan Pangurakan. Selama libur Natal dan Tahun Baru ada peningkatan volume sampah di kawasan tersebut menjadi sekitar 2,8 ton/hari dibandingkan hari biasa, sekitar 1,8 ton/hari.

"Khusus untuk malam tahun baru personel akan bergerak di pukul 21.00 WIB dengan pola penyiraman ringan. Kemudian dilanjutkan pukul 24.00 WIB bergerak penyiraman besar dan penyisiran mulai dari Tugu, Malioboro, Titik Nol, Pangurakan. Target bersih malam tahun baru pukul 02.00 WIB sudah clear," terangnya.

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

Yogyakarta, 06 Juni 2026  
Kepala

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