

# Mahendra Ajukan Insinerator ke KLHK, Masalah Sampah Tak Kunjung Rampung

Rizki Setyo Samudero - detikBali

Kamis, 09 Mei 2024 12:57 WIB



Penjabat (Pj) Gubernur Bali Sang Made Mahendra Jaya. (Foto: Istimewa)

**Denpasar** - Penjabat (Pj) Gubernur Bali Sang Made Mahendra Jaya mengajukan alat insinerator kepada Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK). Teknologi pengolahan sampah yang melibatkan pembakaran bahan organik itu diklaim sebagai solusi untuk penanganan sampah di Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Sarbagita Suwung, Kota Denpasar, Bali.

"Saya berharap Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan bisa men-support *kami* di Bali untuk dapat menggunakan insinerator. Sekarang teknologi sudah bagus, teknologinya sudah sesuai standar yang ditetapkan," kata Maheendra melalui keterangan tertulis yang diterima **detikBali**, Kamis (9/5/2024).

ARI-HOTEL  
GELORA SENAYAN

UNFOLDING  
THE NEXT CHAPTER OF  
GELORA BUNG KARNO

OPENING RATE  
starting from  
IDR 999.000  
per night

Mahendra mengakui permasalahan sampah di Pulau Dewata tidak kunjung rampung. Padahal, Bali kerap menjadi tuan rumah berbagai kegiatan berskala internasional. ia berharap Kementerian LHK menyetujui usulan teknologi tersebut.

"Sudah ada pergub, ada TPS3R, sudah ada TPST. Perlu solusi lain lagi untuk mempercepat penanganan permasalahan sampah di Bali," pungkas Mantan Staf Khusus Kementerian Dalam Negeri itu.

**Baca juga:**

**2 TPST di Denpasar Bakal Olah Sampah Tanpa Cerobong Asap agar Tidak Berbau**

Sebelumnya, TPA Sarbagita Suwung kembali terbakar pada Rabu (8/5/2024) sore. Belasan mobil pemadam kebakaran (damkar) dikerahkan guna memadamkan si jago merah di TPA Suwung.

ADVERTISEMENT

← Iklan yang ditayangkan oleh Google

Opsi iklan

Kirim masukan

Mengapa iklan ini? ⓘ

Kebakaran sampah di TPA Suwung tak hanya terjadi kali ini. Tempat pembuangan sampah terbesar di Bali itu juga pernah terbakar hebat pada 12 Oktober 2023. Pemerintah Kota Denpasar bahkan sempat menetapkan status tanggap darurat bencana kebakaran ketika itu.