

# Pipa Septic Tank di China Meledak, Warga Dihujani Lumpur Tinja

Category: Internasional  
written by Maulya | 27/09/2024



**ORINEWS.id** – Sebuah pipa pembuangan septic tank di Zona Teknologi Tinggi Kota Nanning, Provinsi Guangxi, China, meledak dan menyemburkan [lumpur tinja](#) setinggi 10 meter, menghujani warga sekitar pada Selasa (24/9) pukul 11.20 waktu setempat. Insiden ini terekam dalam CCTV di lokasi kejadian dan menunjukkan lumpur tinja menyebar ke beberapa ruas jalan serta mengenai kendaraan yang melintas.

Pipa [septic tank](#) yang meledak berada di area proyek pembangunan jalan. Di sekitar lokasi tersebut, terlihat banyak pengendara yang sedang melintas saat kejadian berlangsung.

Ledakan itu memicu semburan besar limbah tinja, mencapai lebih dari 10 meter ke udara.

Menurut laporan OrientalDaily, Kamis (26/9/2024), insiden ini menyebabkan orang-orang dan area di sekitarnya tertutupi oleh tinja. Lokasi ledakan berada di sisi barat sekitar 200 meter dari persimpangan Xiuhang Avenue dan Luban Road di Kota Nanning.

Rekaman video detik-detik ledakan ini kemudian menjadi viral di media sosial. Salah satu rekaman dari pemantauan lalu lintas memperlihatkan ekskavator yang sedang bekerja di dekat lokasi ikut terbalik akibat kuatnya ledakan. Dashcam sebuah mobil yang berada di lokasi juga merekam momen di mana lumpur tinja menyembur dan menutupi kaca depan kendaraan.

Beberapa kendaraan mengalami kerusakan akibat semburan tersebut, meskipun tidak ada korban luka atau meninggal dalam insiden ini.

### **Penyebab Ledakan**

Dilansir dari Seehua, Biro Manajemen Darurat Kota Nanning memastikan bahwa ledakan ini disebabkan oleh pipa septic tank yang pecah, bukan karena proyek pembangunan jalan di sekitarnya. Ledakan terjadi saat staf yang bertugas melakukan uji tekanan pada pipa limbah. Uji tekanan ini secara tidak sengaja menyebabkan pipa pecah dan menyemburkan tinja.

Petugas segera dikerahkan untuk membersihkan area yang terkena dampak semburan tinja, sementara pihak berwenang setempat masih menyelidiki lebih lanjut guna mencegah insiden serupa di masa depan.[]