

3 Aturan Keselamatan Utama untuk Mencegah Kecelakaan Akibat Kekurangan Oksigen

1 Pengukuran Oksigen & Gas

Dilarang masuk
jika konsentrasi oksigen maupun gas
berbahaya tidak dapat diketahui

2 Cukup Ventilasi!

Pastikan sirkulasi udara selalu
berjalan sebelum dan saat bekerja

3 Kenakan Alat Pelindung Pernapasan

Gunakan masker suplai udara atau
alat bantu pernapasan jika udara
tidak memenuhi standar aman

Kecelakaan Akibat Kekurangan Oksigen di Ruang Tertutup

Ruang tertutup

merupakan lokasi yang memiliki risiko tinggi yang dapat menimbulkan kematian karena sirkulasi udara yang tidak memadai, kekurangan oksigen atau keracunan gas beracun

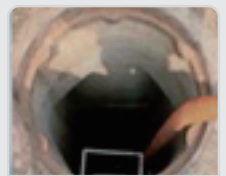
Kenaikan suhu dapat meningkatkan kemungkinan terjadinya kecelakaan akibat kekurangan oksigen di tempat seperti instalasi pengolahan limbah, manhole, atau fasilitas pengolahan limbah ternak



Tangki septik



Instalasi pengolahan limbah tinja



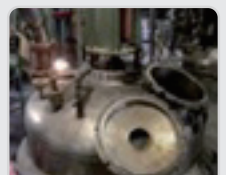
Manhole



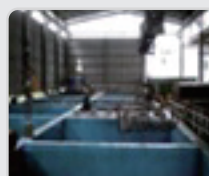
Tangki penyimpanan bahan baku



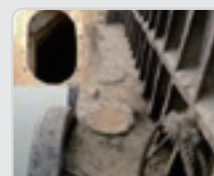
Bak pengendapan



Reaktor



Tempat fermentasi dan penyimpanan pangan



Tangki apung pada tongkang



Bagian dalam pipa untuk pengelasan