

# Kemasan Aman Limbah B3 Fasyankes

## Limbah B3 Medis: Limbah Infeksius, Sitotoksik, dan Farmasi

**Limbah Infeksius** (Barang terkontaminasi cairan tubuh)

**Benda Tajam Medis** (Jarum Suntik Bekas, Pipet Pasteur, Alat Infus, dan Pecahan Gelas)

**Bangkal dan Darah**

**Media Agar**

**Obat Kemoterapi**

**Specimen Klinis**

**Instrumen Medis** mengandung logam berat seperti Rontgen, CT Scan, MRI

**Bahan kimia laboratorium** bekas dan kadaluarsa termasuk kemasan bekasnya

**Obat-obatan kadaluarsa dan/atau terkontaminasi, vaksin bekas**

**KEMASAN AMAN LIMBAH B3 MEDIS**

**Kemasan Aman Limbah Infeksius**

**Kemasan Aman Limbah Sitotoksik**

**Kemasan Aman Limbah Farmasi**

## Limbah B3 Non Medis

**Limbah WWT dan Air Terkontaminasi**

**Limbah Elektronik dan Lampu Bekas**

**Oli atau Pelumas Bekas**

**Baterai dan Akumulator**

**Kaleng Aerosol**

**KEMASAN AMAN LIMBAH B3 NON MEDIS**

**Filter Oil**

**Toner Printer dan Cartridge**

**Fixer dan Developer**

**REGULASI ACUAN:**

- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.56 Tahun 2015 tentang Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 7 Tahun 2019 tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor 6 Tahun 2021 tentang Tata Cara dan Persyaratan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun.

+62-21 8673333

**motivate our planet**

customerservice@ppli.co.id sales@ppli.co.id @ppliofficial PPLI TV (Official)