

Bagian : R&D		<u>ANALISIS PERMINTAAN JASA</u>						Tanggal: 21 Januari 2026	
No.	Kode Barang	Nama Barang	Satuan	Stok Saat Ini Saat Ini (A)	Rencana Kebutuhan (B)	Kekurangan (A -B + C)	Pending Penerimaan (C)	Jumlah Permintaan	Keterangan
1.	IMO10076	Pemusnahan Limbah Limbah B3 Non PPO Limbah Laboratorium Cair & Padat (A106d)	Kg	-	1000 Kg		-	1000 Kg	Periode pengangkutan M2 (16 Februari 2026) Diajukan untuk diangkut PT. PPLi (perusahaan pengangkutan dan pemusnahan limbah B3 yang berizin) dan setelahnya akan dilakukan pelaporan serta masuk pada sistem yang digunakan oleh PT. Mersifarma TM Plant Cikembar (administrasi pada sistem dihandle bagian HSE)
2	IMO10076	Limbah B3 Sarung Tangan Terkontaminasi (B110d)	Kg	-	1 Kg		-	1 Kg	

PERMINTAAN PEMUSNAHAN LIMBAH B3:

Situasi :

Saat ini, di Laboratorium R&D Center PT Mersifarma TM, Depok terdapat aktivitas analisis dan formulasi sehingga menghasilkan limbah B3. Oleh karena itu, sesuai dengan peraturan/ketentuan pemerintah yang berlaku, untuk pemusnahan limbah B3 harus diserahkan kepada pihak ke tiga.

Target:

Pengelolaan limbah B3 sesuai dengan ketentuan pemerintah yang berlaku dan tidak mencemari lingkungan.

Proposal:

Formulir Latar Belakang Permintaan Jasa No. 002/LBPJ/I/2026

Estimasi Harga :

Limbah B3 Laboratorium Cair & Padat (1000 kg x Rp6.000/Kg) + Limbah Sarung Tangan Terkontaminasi B3 (1 kg x Rp5.500/Kg) + Biaya Transportasi (Rp1.000.000/Trip) = Rp7.005.500

Catatan :

1. Pengajuan SPB tersebut dilakukan untuk kebutuhan pengangkutan limbah B3 di R&D Center PT Mersifarma TM.
2. Limbah yang akan diangkut merupakan limbah sisa analisis cair dan padat serta limbah sarung tangan terkontaminasi B3 di Laboratorium R&D.
3. Total limbah B3 cair & padat dari Laboratorium Andev & Formulasi: 1000 Kg.
4. Total limbah sarung tangan terkontaminasi B3 dari Laboratorium Andev: 1 Kg.
5. Terlampir penawaran harga dari PT Prasadha Pamunah Limbah Industri.