

DAFTAR LEMBAGA VERIFIKASI EKOLABEL (LVE)

A. DAFTAR LVE YANG AKTIF (MASIH BERLAKU REGISTRASINYA)

No.	Nama LVE	Alamat & Kontak	Ruang Lingkup		Nomor Registrasi LVE	Masa Berlaku
1.	Balai Besar Standardisasi dan Pelayanan Jasa Industri Selulosa (BBSPJIS)	Jl. Raya Dayeuh Kolot 132, Bandung - 40258, Jawa Barat Telp. : (022) 5202980 Fax : (022) 5202980 E-mail : bbpk@bbpk.go.id Website: bbpk.go.id	Produk Kertas dan Kemasan Kertas	a. Dapat terurai (<i>degradable</i>) b. Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>) c. Kandungan Hasil Daur Ulang (<i>recycled content</i>) d. Pengurangan penggunaan sumber daya (<i>reduce resource use</i>) e. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>)	01/LPJ/LVE/LRK/KLHK	05/10/2026
			Produk Plastik dan Kemasan Plastik	a. Dapat dibuat kompos (<i>compostable</i>) b. Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>) c. Kandungan Hasil Daur Ulang (<i>recycle content</i>) d. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>)		
			Produk Aluminium dan Kemasan Aluminium	a. Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>) b. Kandungan bahan daur ulang (<i>recycle content</i>) c. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>)		
			Produk Kaca dan Kemasan Kaca	a. Dapat diisi ulang (<i>refillable</i>) b. Kandungan Hasil Daur Ulang (<i>recycle content</i>) c. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>)		
			Ordner (peralatan kerasipan)	Tidak menggunakan PVC		
			Tekstil dan Produk Tekstil (Pakaian, Bahan Pakaian, Batik, dll)	a. Tidak mengandung folmaldehid b. Tidak mengandung zat warna Azo c. Pengurangan pemakaian air (<i>reduced water consumption</i>) d. Pengurangan konsumsi energi (<i>reduced energy consumption</i>) e. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>)		

				<p>f. Menggunakan pewarna alami</p> <p>a. Pengurangan konsumsi energi (<i>reduced energy consumption</i>)</p> <p>b. Pengurangan penggunaan sumberdaya (<i>reduced resource use</i>)</p> <p>c. Pengurangan pemakaian air (<i>reduced water consumption</i>)</p> <p>d. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>)</p>		
			Jasa Akomodasi (Hotel, Resort, Villa)			
			Busa (Furnitur)	Perpanjangan masa umur produk (<i>extended life product</i>)		
			Farmasi	a. Pengurangan penggunaan sumberdaya (<i>reduced resource use</i>) b. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>)		
			Bahan Kimia (surfaktan, <i>defoamer</i> , dll)	Dapat terurai secara proses biologi (<i>biodegradable</i>)		
2.	PT Mutu Agung Lestari (Maleco)	<p>Head Office Jl. Raya Bogor No.19 KM 33,5 Cimanggis, Depok - 16953 Jawa Barat</p> <p>Telp. : (021) 8740202 Fax : (021) 774074546 E-mail : marketing@mutucertificatio n.com webmaster@mutucertificati on.com Website: www.mutucertification.com</p>	<p>1. Tekstil dan Produk Tekstil</p> <p>a. Pakaian, bahan pakaian, dan TPT yang menempel pada kulit (<i>close to skin</i>) dan bukan pakaian (<i>non close to skin</i>)</p> <p>b. Kain Batik</p> <p>c. Kain Tenun Tradisional</p> <p>2. Jasa Klining</p> <p>3. Cat</p>	<p>a. Pengurangan Pemakaian Air</p> <p>b. Pengurangan Konsumsi Energi</p> <p>c. Penggunaan Pewarna Alami</p> <p>a. Pengurangan pemakaian par</p> <p>b. Pengurangan konsumsi energi</p> <p>c. Penggunaan pewarna alami</p> <p>a. Pengurangan pemakaian air</p> <p>b. Pengurangan konsumsi energi</p> <p>c. Penggunaan pewarna alami</p> <p>Jasa Klining Ramah Lingkungan</p> <p>Tidak mengandung bahan kimia karsinogen</p>	03/LPJ/LVE/LRK/KLHK	29/08/2026

			4. Detergen	<p>a. Tidak mengandung bahan kimia karsinogen</p> <p>b. Pengurangan konsumsi energi</p>		
3.	Teknologi Polimer - Pusat Riset Teknologi Polimer, BRIN	<p>Gedung 460 Kawasan PUSPITEK, Serpong, Tangerang Selatan - 15314, Banten</p> <p>Telp. : (021) 7563360 Fax : (021) 7560057 e-mail : syuh001@brin.go.id website : http://sertifikasi-btp.bppt.go.id</p>	Plastik	<ul style="list-style-type: none"> - Dapat dibuat kompos (<i>compostable</i>); - Dapat terurai (<i>degradable</i>); - Dirancang untuk dapat diurai (<i>design for disassembly</i>); - Perpanjangan umur produk (<i>extended life product</i>); - Energi yang dipulihkan (<i>recovery energy</i>); - Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>); - Kandungan hasil daur ulang (<i>recycled content</i>); "- Dapat digunakan kembali dan dapat diisi ulang (<i>reusable & refillable</i>);" - Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>). 	04/LPJ/LVE/LRK/KLHK	30/04/2026
4.	PT IAPMO Group Indonesia	<p>Jl. Kapuk Timur Blok F32 No. 11AA, Lippo Cikarang, Delta Silicon III, Bekasi 17750</p> <p>Telp. : (021) 89911467 Fax : (021) 89911468 Email: hadi.prayitno@iapmoindonesia.org www.iapmoindonesia.com</p>	Jasa Laundry	Jasa Klining Ramah Lingkungan (sesuai dengan Pedoman Jasa Klining Ramah Lingkungan)	07/LPJ/LVE/LRK/KLHK	Proses Perpanjangan Registrasi
			Beton	Pengurangan pemakaian sumber daya (<i>reduced resource use</i>)		
			Kemasan pangan dengan material aluminium, plastik, kertas dan kaca	<p>Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>)</p> <p>Kandungan hasil daur ulang (<i>recycle content</i>)</p> <p>Dapat diisi ulang (<i>refillable</i>)</p> <p>Dapat dikomposkan (<i>compostable</i>)</p> <p>Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>)</p> <p>Pengurangan penggunaan sumberdaya (<i>reduction resource use</i>)</p>		
			Tisu basah	Dapat terurai secara alami (<i>biodegradable</i>)		

			Bahan pencuci/pembersih cair dengan bahan aktif	Dapat terurai secara alami (<i>biodegradable</i>)		
			Kemasan Perbekalan Kesehatan Rumah Tangga (PKRT) dengan material aluminium, plastik, kaca dan kertas	Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>) Kandungan hasil daur ulang (<i>recycle content</i>) Dapat diisi ulang (<i>refillable</i>) Dapat dikomposkan (<i>compostable</i>) Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>) Pengurangan penggunaan sumberdaya (<i>reduction resource use</i>)		
			Kemasan Pangan Stainless Steel	Dapat diisi ulang (<i>refillable</i>)		
5.	PT SUCOFINDO Persero - SBU SERCO	Jl. Raya Pasar Minggu Kav. 34, Pancoran, Jakarta Selatan Telp. : (021) 7983666 Fax : (021) 7983888 Email : charolin@sucofindo.co.id Website : www.sucofindo.com	Kemasan Makanan dan Minuman dengan material Plastik	Kandungan hasil daur ulang (<i>recycle content</i>)	08/LPJ/LVE/LRK/KLHK	07/11/2024
			Cairan Pembersih berbasis Surfaktan	Mudah terurai secara alami (<i>Biodegradable</i>)		
6.	PT LUKITA JAYA MANDIRI	Ruko Boulevard Tekno Blok E No. 6, Jl. Tekno Widya, Setu, Tangerang Selatan, Banten 15314 Email : lukitajayamandiri@gmail.com	Plastik	Dapat dibuat kompos (<i>compostable</i>) Dapat terurai (<i>degradable</i>) Dirancang untuk dapat diurai (<i>design for disassembly</i>) Perpanjangan umur produk (<i>extended life product</i>) Energi yang dipulihkan (<i>recovery energi</i>) Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>) Kandungan hasil daur ulang (<i>recycle content</i>) Dapat digunakan kembali dan dapat diisi ulang (<i>reusable dan refillable</i>)	09/LPJ/LVE/LRK/KLHK	14/12/2024

				Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>)		
			Plastik	Pengurangan pemakaian sumber daya (bahan baku/material, air, energi)		
			Acrylic Acid	Pengurangan pemakaian sumber daya (bahan baku/material, air, energi)		
			Ethyl Acrylate	Pengurangan pemakaian sumber daya (bahan baku/material, air, energi)		
			Buthyl Acrylate	Pengurangan pemakaian sumber daya (bahan baku/material, air, energi)		
			Super Absorbent Polymer (SAP)	Pengurangan pemakaian sumber daya (bahan baku/material, air, energi)		
7.	PT TUV Nord Indonesia	Arkadia Green Park, Pasar Minggu, Jakarta Selatan - DKI Jakarta Telp. : +62 878-8900-5953 Fax : Email: indonesia@tuv-nord.com	Kemasan Aluminium (Pangan dan Non Pangan)	a. Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>) b. Dapat duguna ulang dan diisi ulang (<i>reusable and refillable</i>) c. Kandungan hasil daur ulang (<i>recycle content</i>) d. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>) e. Pengurangan penggunaan sumber daya (<i>reduced resource use</i>)	10/LPJ/LVE/LRK/KLHK	17/03/2027
			Kemasan Kaca (Pangan dan Non Pangan)	a. Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>) b. Dapat diguna ulang dan diisi ulang (<i>reusable and refillable</i>) c. Kandungan hasil daur ulang (<i>recycle content</i>) d. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>) e. Pengurangan penggunaan sumber daya (<i>reduced resource use</i>)		
			Kemasan Kertas (Pangan dan Non Pangan)	a. Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>) b. Kandungan hasil daur ulang (<i>recycle content</i>) c. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>) d. Pengurangan penggunaan sumber daya (<i>reduced resource use</i>)		
			Kemasan Plastik (Pangan dan Non Pangan)	a. Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>) b. Dapat diguna ulang dan diisi ulang		

			Pangan)	<p><i>(reusable and refillable)</i></p> <p>c. Dapat dikomposkan (<i>compostable</i>)</p> <p>d. Kandungan hasil daur ulang (<i>recycle content</i>)</p> <p>e. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>)</p> <p>f. Pengurangan penggunaan sumber daya (<i>reduced resource use</i>)</p>		
			Kemasan <i>Stainless Steel</i> (Pangan dan Non Pangan)	Dapat diguna ulang dan diisi ulang (<i>reusable and refillable</i>)		
			Bahan Baku Plastik	Dapat dikomposkan (<i>compostable</i>)		
			Resin Plastik	Kandungan hasil daur ulang <i>recycle content</i>)		
			Beton	Pengurangan penggunaan sumber daya (<i>reduced resource use</i>)		
			Tisu Basah	Dapat terurai (<i>compostable</i>)		
			Bahan Pembersih/Pencuci dengan Surfaktan	Dapat terurai secara alami (<i>biodegradable</i>)		
			Jasa Laundry	Jasa laundry ramah lingkungan		
			Kemasan Logam (Pangan dan Non Pangan)	<p>a. Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>)</p> <p>b. Dapat diguna ulang dan diisi ulang (<i>reusable and refillable</i>)</p> <p>c. Kandungan hasil daur ulang (<i>recycle content</i>)</p> <p>d. Pengurangan limbah (<i>waste reduction</i>)</p> <p>e. Pengurangan penggunaan sumber daya (<i>reduced resource use</i>)</p>		

8.	Balai Besar Standardisasi dan Pelayanan Jasa Industri Kimia, Farmasi, dan Kemasan (BBSPJIKFK)	Jl. Balai Kimia No. 1, Pekayon, Pasar Rebo - DKI Jakarta Telp. : 021-8717438 / 021-8720499 Fax : 021-8714928 Email: layanan@bbspjifk.id	Kemasan Aluminium (Pangan dan Non Pangan)	a. Dapat diguna ulang dan diisi ulang <i>(reusable and refillable)</i> b. Pengurangan penggunaan sumber daya <i>(reduced resource use)</i> c. Pengurangan limbah <i>(waste reduction)</i>	11/LPJ/LVE/LRK/KLHK	18/03/2027
			Kemasan Kaca (Pangan dan Non Pangan)	a. Dapat diguna ulang dan diisi ulang <i>(reusable and refillable)</i> b. Pengurangan penggunaan sumber daya <i>(reduced resource use)</i> c. Pengurangan limbah <i>(waste reduction)</i>		
			Kemasan Kertas (Pangan dan Non Pangan)	a. Kandungan hasil daur ulang <i>(recycle content)</i> b. Dapat didaur ulang <i>(recyclable)</i> c. Dapat dikomposkan <i>(compostable)</i> d. Pengurangan penggunaan sumber daya <i>(reduced resource use)</i> e. Pengurangan limbah <i>(waste reduction)</i>		
			Kemasan Plastik (Pangan dan Non Pangan)	a. Kandungan hasil daur ulang <i>(recycle content)</i> b. Dapat didaur ulang <i>(recyclable)</i> c. Dapat dikomposkan <i>(compostable)</i> d. Pengurangan penggunaan sumber daya <i>(reduced resource use)</i> e. Pengurangan limbah <i>(waste reduction)</i>		

B. DAFTAR LVE YANG HABIS MASA BERLAKU REGISTRASINYA

No.	Nama LVE	Alamat dan Kontak	Ruang Lingkup		Nomor Registrasi LVE	Masa Berlaku						
1.	PT Garuda Sertifikasi Indonesia	Jl. Pidada XI No. 9X Gatot Subroto Denpasar - Bali Telp./Fax : (0361) 8947607 E-mail : info@gserti.com Website: gserti.com	Jasa Akomodasi (Hotel, Resort, Vila)	<ul style="list-style-type: none"> - "Pengurangan pemakaian air (<i>reduced water consumption</i>)" - Pengurangan konsumsi energi (<i>reduced Energy consumption</i>) - " Pengurangan limbah (<i>Waste reduction</i>) -> penggunaan kembali malam)" 	02/LPJ/LVE/LRK/KLHK	Habis Masa Berlaku						
2.	Perkumpulan Jaringan Madu Hutan Indonesia (JMHI)	Jl. Dr. Wahidin komp. Batara Indah 1, Blok DD No. 18, RT 002, RW 026, Sungai Jawi, Pontianak Kota, Kota Pontianak, Provinsi Kalimantan Barat Telp. : (+62561) 586 822 Email : adminjmhi@jmhi.info, sepuakmanto@gmail.co m, Website: www.jmhi.info	Madu Hutan	Panen Lestari	05/LPJ/LVE/LRK/KLHK	Habis Masa Berlaku						
3.	Green Product Council Indonesia (GPCI)	Jl. Ciputat Raya No. 27A, Kebayoran Lama, DKI Jakarta Telp. : (+6221) 750 9476 Email : info@greenproductcoun cilindonesia.org, dahlan@greenproductco	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>1. Ubin keramik</td> </tr> <tr> <td>2. Papan Gympsum</td> </tr> <tr> <td>3. Cat dan Pelapis</td> </tr> <tr> <td>4. Kloset duduk</td> </tr> <tr> <td>5. Baja Gulungan Lapis (baja lembaran)</td> </tr> <tr> <td>6. Pipa dan sambungan PVC</td> </tr> </table>	1. Ubin keramik	2. Papan Gympsum	3. Cat dan Pelapis	4. Kloset duduk	5. Baja Gulungan Lapis (baja lembaran)	6. Pipa dan sambungan PVC	<ul style="list-style-type: none"> - Dapat didaur ulang (<i>recyclable</i>) - Energi yang dipulihkan (<i>recovered energy</i>) - Pengurangan konsumsi energi (<i>reduced energy consumption</i>) - Pengurangan pemakaian air (<i>reduced water consumption</i>) 	06/LPJ/LVE/LRK/KLHK	Habis Masa Berlaku
1. Ubin keramik												
2. Papan Gympsum												
3. Cat dan Pelapis												
4. Kloset duduk												
5. Baja Gulungan Lapis (baja lembaran)												
6. Pipa dan sambungan PVC												

		uncilindonesia.org, Website : www.greenproductcoun cilindonesia.org				
--	--	--	--	--	--	--

