



BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR
Nuclear Energy Regulatory Agency
Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040
Homepage : www.bapeten.go.id

KEPUTUSAN KEPALA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR
NOMOR.09502.459.1.050924
TENTANG
REKOMENDASI
LEMBAGA UJI KETENAGANUKLIRAN
(LEMBAGA UJI KESESUAIAN)

Berdasarkan ketentuan UU No. 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Perppu No. 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja menjadi UU, PP No. 5 Tahun 2021 tentang Perizinan Berusaha Berbasis Risiko, serta permohonan dengan No. Registrasi OSS **I-202406060932469701265** dan No. Registrasi BAPETEN **700028.24** , dengan ini diberikan kepada:

Nama Instansi : PT. Cali Bramed
Nomor Induk Berusaha/ NPWP : 0311210018633/ 024791014015000
Alamat Instansi : Jl. Dr. Saharjo No. 41E RT.012 RW.005, Manggarai, Tebet Kota Jakarta Selatan, DKI Jakarta, 12850 Telp. (021) 28542554
Nama Fasilitas : LUK PT. Cali Bramed
Lokasi Fasilitas : Jl. Dr. Saharjo No. 41E RT.012 RW.005, Manggarai, Tebet , Kota Jakarta Selatan , DKI Jakarta 12850, Telp.(021)28542554, Fax.-

Rincian Data Teknis:
(Sesuai dengan lembar tambahan yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari keputusan ini)

Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan sampai dengan tanggal **04 September 2027**

Ditetapkan di : **Jakarta**
Pada tanggal : **05 September 2024**

a.n. Kepala
Deputi Bidang Perizinan dan Inspeksi



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR-E-BSSN.

Zainal Arifin
NIP.196609301993121001





LEMBAR TAMBAHAN I
KEPUTUSAN KEPALA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR
NOMOR.09502.459.1.050924
TENTANG
REKOMENDASI
LEMBAGA UJI KETENAGANUKLIRAN
(LEMBAGA UJI KESESUAIAN)
DATA TEKNIS
NOMOR 24.1.09502.001

Daftar Sub Lingkup Penunjukan

No	Sub Lingkup Penunjukan
1.	Radiografi Umum





LEMBAR TAMBAHAN II
KEPUTUSAN KEPALA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR
NOMOR.09502.459.1.050924
TENTANG
REKOMENDASI
LEMBAGA UJI KETENAGANUKLIRAN
(LEMBAGA UJI KESESUAIAN)
DATA TEKNIS
NOMOR 24.1.09502.001

Daftar Personil

NO	Jabatan	Nama	Keterangan
1.	Manajer Puncak	Sonny Kasim	Direktur Utama Perseroan
2.	Manajer Mutu	Arbi Darmawan	
3.	Manajer Teknis	Ivan Jatimo Sugar	
4.	Tenaga Ahli	-	
5.	Penguji Berkualifikasi	Arbi Darmawan	Sertifikat No. 056.01.1.1.01.11092023 Sub lingkup Radiografi Umum berlaku hingga 10 September 2028
6.	Pelaksana Administrasi	Meifin C M Lendo	Manajer Administrasi





BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR
Nuclear Energy Regulatory Agency
Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040
Homepage : www.bapeten.go.id

Daftar Prasarana

Data Alat Ukur Radiasi

NO	Nama	Merek	Tipe	No Seri	Sertifikat	Milik Sendiri (Ya/Tidak)
1.	Scatter and Leakage Meter RTI	RTI	Scatter Probe	SP1-2401026	241S450	Ya
2.	Multimeter X Ray RTI	RTI	Piranha Base Unit	CB2-09050245	225A78837	Ya
3.	Dose Probe RTI	RTI	Dose Probe	1010097	13/SLP/SK-ADM/VII/2024 (rekalibrasi)	Ya

Alat Pemantauan Dosis Perorangan

NO	Alat Dosis	Jumlah	Satuan	Milik Sendiri (Ya/Tidak)
1.	TLD (Termo Luminasence Dosimeter)	2	unit	Ya

Daftar Peralatan Uji

NO	Nama (alat uji)	Merek	Tipe	No Seri	Keterangan	Milik Sendiri (Ya/Tidak)
1	Light Probe	RTI	-	0708108	untuk uji iluminasi	Ya
2	Roll Meter	Krisbow	-	A	untuk pengukuran jarak	Ya
3	Thermohygrometer	-	HTC 2	023	untuk memantau suhu dan kelembaban ruangan	Ya
4	Waterpass	deli	-	DL290300	untuk memastikan kesejajaran permukaan objek	Ya
5	Collimation Test Tool	Gammex	161 B	805818-220104-39	untuk menguji kesesuaian lapangan berkas dan ketegaklurusan berkas sinar-X	Ya





BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR
Nuclear Energy Regulatory Agency
Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040
Homepage : www.bapeten.go.id

NO	Nama (alat uji)	Merek	Tipe	No Seri	Keterangan	Milik Sendiri (Ya/Tidak)
6	Phantom PMMA	Leed test object	TO AEC	0186	untuk pengujian penjejukan ketebalan AEC	Ya
7	Lempeng CU 2 mm	-	-	-	untuk menguji AEC, menggantikan fungsi attenuator 21 mm Al	Ya
8	Lempeng Pb	-	-	-	untuk menguji kebocoran wadah tabung	Ya
9	Beam Alignment Test Tool	Gammex	162 A	800423-12855	untuk uji ketegaklurusan berkas sinar-X	Ya
10	Lux Meter	Extech	EasyView 30	1201105486	untuk uji iluminasi	Ya





LEMBAR TAMBAHAN III
KEPUTUSAN KEPALA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR
NOMOR.09502.459.1.050924
TENTANG
REKOMENDASI
LEMBAGA UJI KETENAGANUKLIRAN
(LEMBAGA UJI KESESUAIAN)

Ketentuan dan Kondisi

1. Wajib menyediakan Tenaga Ahli untuk sub lingkup yang relevan paling lama sebelum masa berlaku KTUN/rekomendasi ini berakhir. Sebelum memiliki Tenaga Ahli, Lembaga Uji Kesesuaian wajib mengirimkan Laporan Hasil Uji Kesesuaian kepada BAPETEN untuk dievaluasi.
2. Wajib menyampaikan sertifikat akreditasi KAN sebagai Laboratorium Pengujian untuk sub lingkup yang sudah mendapatkan penunjukan paling kurang 6 (enam) tahun.
3. Wajib memastikan penggunaan alat ukur yang masih berlaku masa kalibrasinya dalam pelaksanaan pengujian.

