

# **Direktorat Pengelolaan Laboratorium, Fasilitas Riset, dan Kawasan Sains dan Teknologi**



Gedung BJ Habibie, Jl. M.H. Thamrin No.8 Kota Jakarta Pusat 10340 081110646762

Badan Riset dan Inovasi Nasional / Deputi Bidang Infrastruktur Riset dan Inovasi  
/ Direktorat Pengelolaan Laboratorium, Fasilitas Riset, dan Kawasan Sains dan

## **Atomic Absorption Spectrometer (AAS)**

No. SK : B-7764/II.6.4/HK.01.00/12/2023

### **Persyaratan**

1. Sampel sudah dipreparasi/siap ukur
2. Dengan Destruksi : sampel padat minimal 10 gram ; sampel cair minimal 100 ml
3. Sampel sudah dipreparasi/saiap ukur (sudah didestruksi)

### **Sistem, Mekanisme dan Prosedur**

# Direktorat Pengelolaan Laboratorium, Fasilitas Riset, dan Kawasan Sains dan Teknologi



Gedung BJ Habibie, Jl. M.H. Thamrin No.8 Kota Jakarta Pusat 10340 081110646762

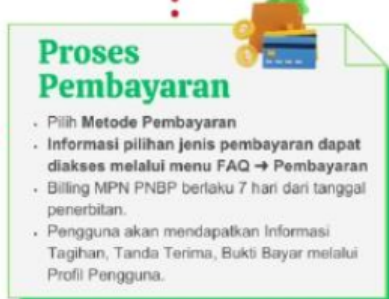
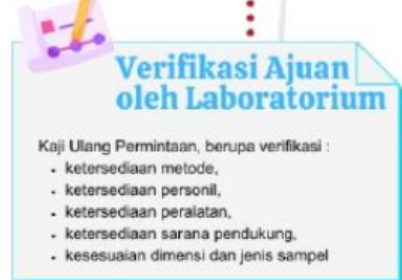
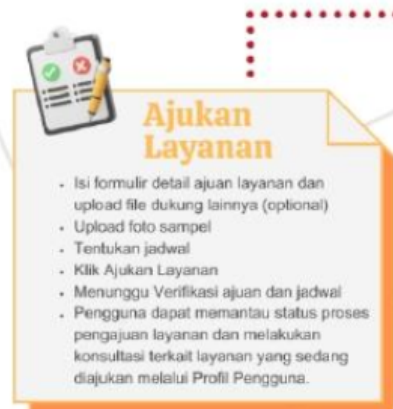
Badan Riset dan Inovasi Nasional / Deputi Bidang Infrastruktur Riset dan Inovasi / Direktorat Pengelolaan Laboratorium, Fasilitas Riset, dan Kawasan Sains dan Teknologi



## ALUR E-LAYANAN SAINS

DIREKTORAT PENGELOLAAN LABORATORIUM,  
FASILITAS RISET, DAN KAWASAN SAINS TEKNOLOGI

<https://elsa.brin.go.id>



Informasi pelayanan publik ini diambil dari [sippn.menpan.go.id](https://sippn.menpan.go.id) pada Sabtu, 27 Jul 2024 pukul 18:26. Klik [di sini](#) untuk melihat halaman asli.

# Direktorat Pengelolaan Laboratorium, Fasilitas Riset, dan Kawasan Sains dan Teknologi



Gedung BJ Habibie, Jl. M.H. Thamrin No.8 Kota Jakarta Pusat 10340 081110646762

Badan Riset dan Inovasi Nasional / Deputi Bidang Infrastruktur Riset dan Inovasi  
/ Direktorat Pengelolaan Laboratorium, Fasilitas Riset, dan Kawasan Sains dan

## Waktu Penyelesaian

0

Jangka Waktu Pelaksanaan Atomic Absorption Spectrophometer Laboratorium Uji dan Kalibrasi ditetapkan 10 hari kerja (HK) terhitung sejak pelanggan melakukan pembayaran, dan dilaksanakan sesuai jadwal yang telah disepakati antara pelanggan dan laboratorium, dengan rincian sebagai berikut :

No Aktivitas/Kegiatan	Waktu (HK)
1 Preparasi dan Pengujian	5
2 Pengolahan Data Uji, Draft LHU 2	
3 Pembuatan & Pengesahan LHU 3	
Total Waktu Pelayanan :	10

## Biaya / Tarif

Tidak dipungut biaya

## Produk Pelayanan

1. Laporan Hasil Uji (LHU)

## Pengaduan Layanan

Pengaduan dapat dilakukan melalui sarana pengaduan berikut ini :

1. SP4N Lapor. [www.lapor.go.id](http://www.lapor.go.id)
2. Tatap muka di ruangan PPID di setiap Kawasan pada jam kerja
3. Melalui Elsa pada menu pusat bantuan submenu pengaduan
4. Email ELSA: [layanan\\_sains@brin.go.id](mailto:layanan_sains@brin.go.id)
5. Instagram : ppid\_brin dan Portal PPID : [www.ppid.brin.go.id](http://www.ppid.brin.go.id)