

DAFTAR TARIF KALIBRASI

ABICAL (*Agro Based Industry Calibration and Analysis Laboratories*)

BALAI BESAR INDUSTRI AGRO

BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN INDUSTRI

KEMENTERIAN PERINDUSTRIAN

No.	NAMA ALAT	METODE KALIBRASI	TARIF/UNIT (Rp.)	Keterangan
1.	<i>Oven/Furnace/Inkubator/Water Bath/ Oil Bath</i>	AS - 2853	350.000,- 450.000,- 500.000,-	1 titik uji 2 titik uji 3 titik uji
2.	Hot Plate	AS - 2853	200.000,-	
3.	Termometer	CSIRO-1994	125.000,- 165.000,-	0 – 100 ° C 0 – 200 ° C
4.	<i>Thermohygrometer</i>	OIML R 121 – 1996 CSIRO - 1993	250.000,-	
5.	Termokopel	CSIRO - 1993	150.000,- 200.00,-	0 - 200 ° C 0 - 600 ° C
6.	Timbangan Analitik	CSIRO - 1996	250.000,-	Maks. 10 kg
7.	Anak Timbangan : - per buah - per set	CSIRO - 1996	50.000,- 750.000,-	Kelas F2 1 mg s/d 2 kg
8.	Buret	AS – 2165 - 1996	100.000,-	
9.	Pipet Ukur	AS – 2167 - 1996	100.000,-	
10.	Pipet Volume	AS – 2166 - 1996	75.000,-	
11.	Gelas Ukur	AS – 2163 - 1996	100.000,-	Maks. 1 liter
12.	Labu Ukur	AS – 2164 - 1996	75.000,-	Maks. 1 liter
13.	Spektrofotometer UV/VIS	AS – 3763 – 1990	300.000,-	
14.	pH Meter	NATA Technical	200.000,-	

No.	NAMA ALAT	METODE KALIBRASI	TARIF/UNIT (Rp.)	Keterangan
		Note 21, 1994		
15.	Turbidimeter	APHA 2130 B	200.000,-	
16.	DO Meter	APHA 2005 US	150.000,-	
17.	Konduktometer	APHA 2510	200.000,-	
18.	<i>Autoclave</i> (Suhu)	NATA Technical Note 5, 1992	225.000,-	
19.	<i>Atomic Absorption Spectrofotometer</i> (AAS)	MK - 24	750.000,-	*)
20.	<i>Inductance Couple Plasma</i> (ICP)	MK - 23	1.000.000,-	*)
21.	<i>High Performance Liquid Chromatography</i> (HPLC)	MK - 26	1.000.000,-	*)
22.	Gas Chromatography (GC)	MK - 25	1.250.000,-	*)
23.	Stop Watch	MK - 27	100.000,-	*)
24.	<i>Pipetter Fixed Volume</i>	AS – 2162.2.1998	100.000,-	
25.	<i>Pipetter Adjustable Volume (One Channel)</i>	AS – 2162.2.1998	100.000,-	
26.	<i>Pipetter Adjustable Volume (Multi Channel)</i>	AS – 2162.2.1998	500.000,-	
27.	Diluter	AS – 2162.2.1998	100.000,-	
28.	Buret Otomatis	AS – 2162.2.1998	100.000,-	
29.	Dispenser	AS – 2162.2.1998	100.000,-	
		*) Belum masuk lingkup akreditasi		

Catatan :

- Tarif diatas belum termasuk transportasi dan akomodasi personil kalibrator(pengkalibrasi)
 - Transportasi kalibrator menggunakan : Bus/Kereta Api, kelas Eksekutif
: Pesawat Udara, kelas Ekonomi
- Alat yang akan dikalibrasi harus dalam keadaan baik dan bersih

- Kerusakan alat sebelum proses kalibrasi dan sesudah serah terima pekerjaan kalibrasi adalah tanggung jawab perusahaan/instansi pengirim contoh