



KEMENTERIAN PERTANIAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
LABORATORIUM BALAI PENGAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN JAMBI

Jl. Raya Jambi – Tempino, Km. 16 Desa Pondok Meja, Muaro Jambi
TELEPON: (0741) 7053525 – 40174 FAKSIMILI: (0741) 40413 WEBSITE: jambi.litbang.pertanian.go.id, e-mail bptp_jambi@yahoo.com

**TARIF DAN JENIS ANALISIS LABORATORIUM TANAH DAN GAS RUMAH KACA
BALAI PENGAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN JAMBI**

NO	JENIS ANALISIS	TARIF (RP)	KETERANGAN
A. Analisis Gas Rumah Kaca			
1	Analisis Standar Gas CO ₂	61.500	Per sampel
2	Analisis Sampel Gas CO ₂	16.500	Per sampel
3	Analisis Standar Gas CH ₄	32.000	Per sampel
4	Analisis Sampel Gas CH ₄	8.000	Per sampel
B. Analisis Fisika dan Kimia Tanah			
1	Persiapan contoh (contoh siap analisis dan kadar air)	18.000	Per sampel
2	Tekstur 3 Fraksi (pasir, debu dan liat)	30.000	Per sampel
3	pH - H ₂ O	12.000	Per sampel
4	pH - KCl 1 M	12.000	Per sampel
5	C- Organik	24.000	Per sampel
6	N- Kjeldahl	30.000	Per sampel
7	P - Potensial (HCl 25%) (ekstraksi Rp 18.000,- ukur P Rp 18.000,-)	36.000	Per sampel
8	K- Potensial (HCl 25%) (ekstraksi Rp 18.000,- Ukur K Rp 12.000,-)	30.000	Per sampel
9	Kapasitas Tukar Kation (ekstraksi Rp 24.000, ukur Rp 18.000)	42.000	Per sampel
10	Kation dapat tukar K-dd (ekstraksi Rp 18.000,- ukur K, Rp 12.000)	30.000	Per sampel
11	Kation dapat tukar Na-dd (ekstraksi Rp 18.000,- ukur Na Rp 12.000,-)	30.000	Per sampel
12	Kation dapat tukar Ca-dd (ekstraksi Rp 18.000,- ukur Ca Rp 18.000,-)	36.000	Per sampel
13	Kation dapat tukar Mg-dd (ekstraksi Rp 18.000,- ukur Mg Rp 18.000)	36.000	Per sampel
14	Kemasaman dapat tukar Al-dd dan H-dd (ekstraksi Rp 12.000 ukur Al-dd Rp 24.000)	36.000	Per sampel
15	Kemasaman dapat tukar H-dd (ekstraksi Rp 12.000, ukur H-dd Rp 24.000)	36.000	Per sampel
16	K – tersedia (ekstraksi Rp 18.000,- ukur Rp 12.000,-)	30.000	Per sampel
17	P – tersedia Olsen atau Bray (ekstraksi Rp 18.000, ukur Rp 12.000)	30.000	Per sampel
18	Total Unsur Makro dan Mikro		
	- Ekstraksi	30.000	Per sampel
	- Pengukura P, K, Na, Ca, Mg, S, Fe, Mn, Cu, Zn dan Al	12.000	Per unsur

**TARIF DAN JENIS ANALISIS LABORATORIUM TANAH DAN GAS RUMAH KACA
BALAI PENGAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN JAMBI**

NO	JENIS ANALISIS	TARIF (RP)	KETERANGAN
C. Analisis Jaringan Tanaman			
1	Persiapan contoh (contoh siap analisis dan penetapan kadar air)	18.000	Per sampel
2	Penetapan unsur makro dan mikro (Destruksi dan ekstraksi (total)	30.000	Per sampel
	- Pengukuran P, K, Na, Fe, Mn, Cu, Zn.	12.000	Per unsur
	- Pengukuran Ca dan Mg	18.000	Per unsur
	- Pengukuran Al	24.000	Per unsur
3	N- Kjeldahl	30.000	Per sampel
4	C- Organik	24.000	Per sampel
5	Kadar abu (ekstraksi dan pengukuran)	30.000	Per sampel
6	Analisis unsur Makro dan Mikro		Per sampel
	- Persiapan sampel	13.000	Per sampel
	- Berat kering (BK) dan Kadar air (KA) tanaman	7000	Per sampel
	- Ekstrak Perhidrol	30.000	Per sampel
	- Nitrogen	28.000	Per sampel
	- P, Mg, Na	42.000	Per Unsur
	- Ekstrak perkhlorat	30.000	Per sampel
	- K, Ca, Fe, Al, Mn dan Zn	100.000	Per unsur
D. Analisis Air			
1	pH	14.000	Per sampel
2	Kadar lumpur	18.000	Per sampel
3	DHL	14.000	Per sampel
4	Kation (K, Na, Fe, Mn, Cu, Zn, Ca, Mg)	19.000	Per unsur
5	Anion PO ₄ , SO ₄ , Cl, HCO ₃	18.000	Per unsur
E. Analisis Pupuk Organik/Anorganik dan Batuan Mineral/Amelioran			
1	Persiapan contoh	30.000	Per sampel
2	Ukuran Partikel	24.000	Per sampel
3	pH	18.000	Per sampel
4	C-Organik	24.000	Per sampel
5	N- Kjeldahl	105.000	Per sampel
6	Ekstraksi air untuk unsur makro dan mikro	24.000	Per sampel
7	Ekstraksi tersedia (asam sitrat 2%) untuk unsur makro dan mikro	30.000	Per sampel
8	Ekstraksi total unsur makro dan mikro	72.000	Per sampel
9	Pengukuran unsur makro dan mikro		
	- K, Na, Fe, Fe, Mn, Zn dan Cu	24.000	Per unsur
	- P, Ca dan Mg	30.000	Per unsur
	- Al dan B	35.000	Per unsur
10	Kadar abu/sisa pijar silikat kasar (ekstraksi dan pengukuran)	48.000	Per sampel
11	Kapasitas Tukar Kation (KTK)	35.000	Per sampel
12	K, Na, Ca, Mg dapat ditukar	72.000	Per unsur
13	Pengukuran unsur N, K ₂ O dan P ₂ O ₅ pupuk anrganik dengan PUP	20.000	Per unsur

