



PERMOHONAN ANALISIS KIMIA TANAH

0047/LP Balittanah/10/2019

Tanggal terima : 10/9/2019 12:00:00 AM

Jumlah contoh : 2 sampel

Asal contoh : Desa : ALUE BAGOK

Kec. : KEC. ARONGAN LAMBALEK

Kab : KAB. ACEH BARAT

Prop. : PROV. ACEH

GPS : 0,0

Nama pengirim : anna

Dari instansi : annacorp

Telp. : 0928190382190

Alamat : bogor

JENIS ANALISIS KIMIA PUPUK ORGANIK

NO	Jenis Analisis	Tarif * (Rp/Contoh)	Jumlah sampel	Biaya (Rp)
1	Cr	-	2	-
2	Zn total	-	2	-
3	Bahan ikutan (plastik, kaca, kerikil)	-	2	-
4	C/N	-	2	-
5	Mikroba Fungsional***	-	2	-
6	E.coli	-	2	-
7	Fe total	-	2	-
8	Pb	-	2	-
9	Ni	-	2	-
10	pH	-	2	-
11	Na	-	2	-
12	Kadar air	-	2	-
13	As	-	2	-
14	Fe tersedia	-	2	-
15	Cd	-	2	-
16	Ukuran butir (2 – 4,75) mm****	-	2	-
17	C-organik	-	2	-
18	Salmonella sp	-	2	-
19	Cl	-	2	-
20	Hara makro (N+P2O5+K2O)	-	2	-
21	Hg	-	2	-

Total Harga Paket (Rp)

3,192,000

Keterangan :

page1/1

* Tarif berdasarkan PP 35/2016 tentang Tarif PNBP Kementerian Pertanian

Tambahan Biaya (Harga Genus x Jml. Genus x Jml. Sampel) Rp.125000.00 x 4.00 x 2.00 = Rp. 1,000,000.00



PERMOHONAN ANALISIS KIMIA TANAH

0047/LP Balittanah/10/2019

Tanggal terima : 10/9/2019 12:00:00 AM

Jumlah contoh : 2 sampel

Asal contoh : Desa : ALUE BAGOK

Kec. : KEC. ARONGAN LAMBALEK

Kab : KAB. ACEH BARAT

Prop. : PROV. ACEH

GPS : 0,0

Nama pengirim : anna

Dari instansi : annacorp

Telp. : 0928190382190

Alamat : bogor

JENIS ANALISIS KIMIA PUPUK ORGANIK

NO	Jenis Analisis	Tarif * (Rp/Contoh)	Jumlah sampel	Biaya (Rp)
1	Cr	-	2	-
2	Zn total	-	2	-
3	Bahan ikutan (plastik, kaca, kerikil)	-	2	-
4	C/N	-	2	-
5	Mikroba Fungsional***	-	2	-
6	E.coli	-	2	-
7	Fe total	-	2	-
8	Pb	-	2	-
9	Ni	-	2	-
10	pH	-	2	-
11	Na	-	2	-
12	Kadar air	-	2	-
13	As	-	2	-
14	Fe tersedia	-	2	-
15	Cd	-	2	-
16	Ukuran butir (2 – 4,75) mm****	-	2	-
17	C-organik	-	2	-
18	Salmonella sp	-	2	-
19	Cl	-	2	-
20	Hara makro (N+P ₂ O ₅ +K ₂ O)	-	2	-
21	Hg	-	2	-

Total Harga Paket (Rp)

3,192,000

Keterangan :

page2/1

* Tarif berdasarkan PP 35/2016 tentang Tarif PNBP Kementerian Pertanian

Tambahan Biaya (Harga Genus x Jml. Genus x Jml. Sampel) Rp.125000.00 x 4.00 x 2.00 = Rp. 1,000,000.00