

KEMENTERIAN PERTANIAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
BALAI PENELITIAN TANAMAN SAYURAN
LABORATORIUM PENGUJI TERPADU

Jalan Tangkuban Parahu No. 517 Lembang – Bandung Barat 40391 Telepon : (022) 2786245; Fax : (022) 2786416, 2788151

Form T.01.c.2

SURAT PERMINTAAN LAYANAN JASA PENGUJIAN
PUPIK ANORGANIK CAIR/MAJEMUK – LABORATORIUM TANAH

Nomor : T./MA/...../.....

Nama Peminta Pengujian :

Instansi/Proyek/Universitas :

Alamat Peminta Pengujian :

.....

Tlp./HP : Fax :

Jenis Sampel :

Jumlah Sampel :

Asal Sampel : Desa/Kel. : Kec. :

Kab./Kota : Prop. :

Tujuan Pengujian :

.....

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK
(PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 35 TAHUN 2016)

| No. | Jenis Layanan Jasa | Metode (Satuan Hasil) | Alat yang digunakan | Satuan | Tarif |
|-----|--|--|---------------------|-----------------------------|----------------|
| 1 | Persiapan per sampel siap pengujian dan penetapan kadar air | Gravimetri (%) | Oven | per sampel | 30.000 |
| 2 | pH H ₂ O | Elektrometri | pH meter | per sampel | 18.000 |
| 3 | N – total (N-NH ₄ , N-NO ₃ & N-Kjeldahl) | Kjeldahl (%) | Destilator | per sampel | 105.000 |
| 4 | Ekstraksi total (Perklorat) | | | per sampel | 72.000 |
| 4.1 | P | HNO ₃ + HClO ₄ (%) | Spektrophotometer | per sampel | 30.000 |
| 4.2 | Ca | HNO ₃ + HClO ₄ (%) | AAS | per sampel | 30.000 |
| 4.3 | Mg | HNO ₃ + HClO ₄ (%) | AAS | per sampel | 30.000 |
| 4.4 | S | HNO ₃ + HClO ₄ (%) | Spektrophotometer | per sampel | 30.000 |
| 4.5 | Na | HNO ₃ + HClO ₄ (%) | AAS | per sampel | 24.000 |
| 4.6 | Fe | HNO ₃ + HClO ₄ (ppm) | AAS | per sampel | 24.000 |
| 4.7 | Mn | HNO ₃ + HClO ₄ (ppm) | AAS | per sampel | 24.000 |
| 4.8 | Zn | HNO ₃ + HClO ₄ (ppm) | AAS | per sampel | 24.000 |
| 4.9 | Al | HNO ₃ + HClO ₄ (ppm) | AAS | per sampel | 35.000 |
| 5 | Ekstraksi total (HCl) | HCl 37% | Flamephotometer | per sampel | 72.000 |
| 5.1 | K | HCl 37% | Flamephotometer | per sampel | 24.000 |
| 6 | Ekstraksi (Pengabuan) | | Tanur | per sampel | 28.000 |
| 6.1 | B | HCl 1 N (ppm) | Spektrophotometer | per sampel | 35.000 |
| 6.2 | Cu | HCl 1 N (ppm) | AAS | per sampel | 24.000 |
| 7 | Cl | Titration (%) | Buret | per sampel | 44.000 |
| 8 | Ekstraksi | Gravimetri (%) | Tanur | per sampel | 24.000 |
| 8.1 | Kadar abu/silikat kasar | Gravimetri (%) | Tanur | per sampel | 24.000 |
| 9 | Ekstraksi total | | | per sampel | 72.000 |
| 9.1 | Pb, Cd, Co, Cr, Ni, Mo, Ag, Sn, Se, As | HNO ₃ + HClO ₄ (ppm) | AAS | per sampel per unsur | 35.000 |
| | Jumlah Jasa Pengujian | | | | 858.000 |

Lembang,

| | |
|--------------------------------|-------|
| Jumlah jasa | : Rp. |
| Tanggal terima sampel | : |
| Tanggal pengambilan sertifikat | : |

Peminta Pengujian,

(.....)

Petugas Adm. Pengujian,

Keterangan :

- Pembayaran lunas dimuka.
- Setiap pengujian dikenakan biaya persiapan sampel.
- Pengujian no. (4.1. - 4.9; 5.1; 6.1. - 6.2.; 8.1; dan 9.1) dikenakan biaya ekstrak.
- Waktu Penyelesaian Pengujian 30 hari kerja

(.....)