

Laporan Hasil Analisis Kompos Padat dan Cair



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SEBELAS MARET
FAKULTAS PERTANIAN
PROGRAM STUDI ILMU TANAH
LABORATORIUM KIMIA DAN KESUBURAN TANAH
Jl. Ir. Sutami 36 A Ketingan, Surakarta 57126 Telp./Fax. (0271) 632477

Nomor : 44/LT.UNS/IV/2019
Hal : Analisis Pupuk Organik
Lampiran :

Nama pemesan : Nujumul Laili
Alamat : Universitas Islam Indonesia, Jl. Kaliurang km
14.5, Sleman, Yogyakarta 55584

HASIL ANALISIS KIMIA PUPUK ORGANIK

1. Pupuk Organik Cair

No	Kode	Methode	L 1	L 2
1	N total	Kjeldhal	0.18 %	0.30 %
2	P ₂ O ₅	Destruksi HNO ₃ dan HClO ₄	0.05 %	0.04 %
3	K ₂ O	Destruksi HNO ₃ dan HClO ₄	0.76 %	0.58 %

2. Pupuk Organik Padat

No	Kode	Methode	L 1	L 2
1	N total	Kjeldhal	1.59 %	2.22 %
2	P ₂ O ₅	Destruksi HNO ₃ dan HClO ₄	1.61 %	1.55 %
3	K ₂ O	Destruksi HNO ₃ dan HClO ₄	2.48 %	1.45 %

Catatan:

Hasil analisis hanya berlaku untuk sampel yang diujikan
Dan tidak dapat diperbanyak tanpa persetujuan
Lab. Kimia Tanah dan Kesuburan



Jurusan Program Studi Ilmu Tanah
Kepala
Dr. Ir. Sudadi, MP
NIP. 196203071990101001

Surakarta, 26 April 2019

Lab. Kimia dan Kesuburan Tanah
Kepala

Dr. Ir. Fauhari Syamsiyah, MP
NIP. 195906071983032008