



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA MAHASISWA
KKN ANGKATAN KE-38

Jl. PGRI I No. 117 Sonosewu, Yogyakarta, 55182 Telp/Fax: (0274) 376808

Web: <http://kkn.upy.ac.id> Email: lppm@upy.ac.id

Celep, 1 Maret 2024

Nomor :
Lampiran : 1
Perihal : **Permohonan Pematari**

Kepada

Yth. Bapak Dharend Lingga Wibisana, S.P.M.Si

Universitas PGRI Yogyakarta

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan adanya acara **Sosialisasi dan Praktik Pembuatan Pupuk Kompos dan Tambulapot** sebagai salah satu program kerja KKN Padukuhan Celep Universitas PGRI Yogyakarta, yang akan dilaksanakan pada :

Hari, tanggal : Sabtu, 2 Maret 2024

Waktu : 10.00 - selesai

Tempat : Masjid An-Nur

Dengan ini, kami mahasiswa KKN UPY 38 Padukuhan Celep ingin mengajukan permohonan kepada Bapak untuk berkenan menjadi narasumber pada sosialisasi dan praktik pembuatan pupuk kompos dan tambulapot. Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas kerjasama dan perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Ketua Kelompok

Yasin Kholik

Sekretaris

Kharisma Zuliana

Kepala Padukuhan Celep

Bapak Afnan



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Jl. PGRI 1 No. 117 Sonosewu, Yogyakarta, 55182 Telp/Fax: (0274) 376808

Web: <http://lppm.upy.ac.id> Email: lppm@upy.ac.id

SURAT KETERANGAN MELAKSANAKAN KEGIATAN

Nomor : 0461/ PPM-UPY /VIII/ 2024

Berdasar permohonan dari Narasumber dari KKN UPY Angkatan 38 tahun 2024, Padukuhan Celeb, tanggal 1 Maret 2024, perihal permohonan menjadi Pemateri , bersama ini Kepala PPM Universitas PGRI Yogyakarta memberikan tugas pada :

Nama : Dharend Lingga Wibisana, S.P., M.Si

NIS : 19950104 202307 1 004

Program Studi : Agroteknologi

Untuk melaksanakan tugas menjadi Pemateri dalam Sosialisasi dan Praktek Pembuatan Pupuk Kompos dan Tabulampot yang di selenggarakan pada :

Waktu : Sabtu 2 Maret 2024 / 10.00-selesai

Tempat : Masjid An-Nur, Celep

Alamat : Celep, Srigading, Bantul, DI Yogyakarta

Materi : Pembuatan Pupuk Kompos Limbah Daun Kering dan Pemanfaatan Pekarangan dengan Budidaya Tanaman dalam Pot

Demikian surat tugas ini di buat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya .

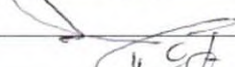
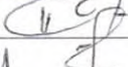
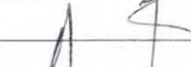
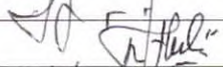
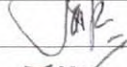
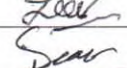
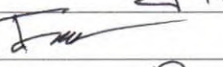
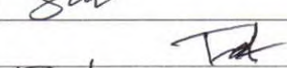
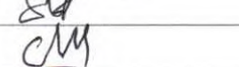
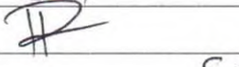
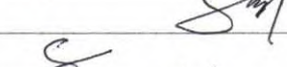
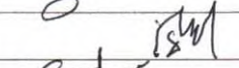
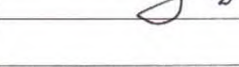
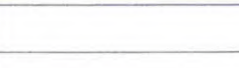
Yogyakarta , 8 Agustus 2024

Kepala PPM,

Bintang Wicaksono, M.Pd

NIS. 19890123 201404 1 014

DAFTAR HADIR PENGABDIAN

No	Nama	Desa	Tanda Tangan
1	TRI MULYANTI	Celep	
2	Siti Estika Sari	Celep	
3	Mindauli	Celep	
4	Siti Kusdiyati	Celep	
5	TRI WALYANTI	Celep	
6	Rahayu. N	Celep	
7	Muryati	Celep	
8	Zhaira. A. I	Celep	
9	Salsiyah	Celep	
10	AFNAN	Celep	
11	MARWANTO	Celep	
12	Harjanta	Celep	
13	Tri Cantu	CELEP	
14	Radjiman	Celep	
15	Sutri	Celep	
16	Tuginem	Celep	
17	Ruri	Celep	
18	Sura Jinem	Celep	
19	Ngatinan	Celep	
20	Partini	Celep	
21	Suratmi	— u —	
22	Ngati Yem	— u —	
23	Supartati	— u —	
24	Suratinem	— u —	
25	Juminem	Celep	
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			



LPPM
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA



SERTIFIKAT

001

DI BERIKAN KEPADA :

Dharend Lingga Wibisana, S.P., M.Si

SEBAGAI:

PEMATERI

"Pembuatan Pupuk Kompos Dan Pemanfaatan
Pekarangan Rumah sebagai Tempat Bercocok Tanam"

KEPALA PADUKUHAN CELEP

AFNAN SYAHNI ARTHA

DOSEN PEMBIMBING
LAPANGAN

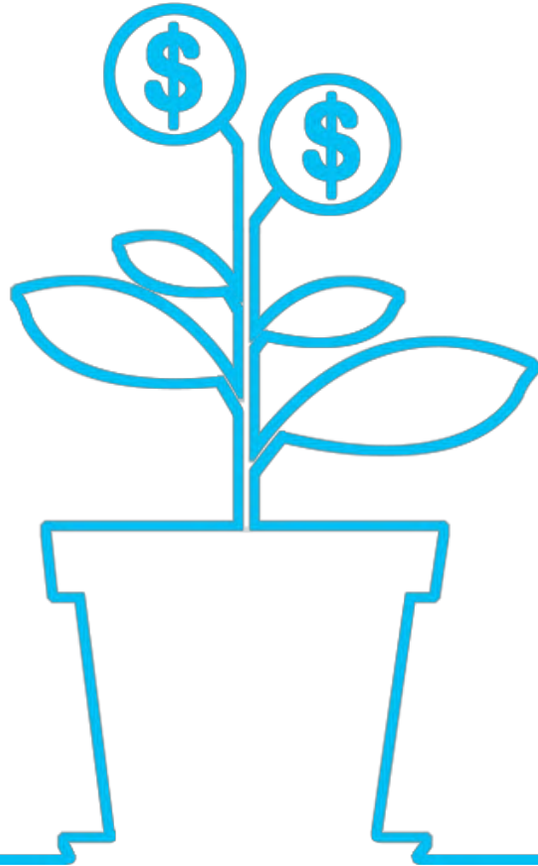
EKHA RIFKI FAUZI, S.K.M.,M.P.H.

NIS.199109072019071006

KETUA KKN
PADUKUHAN CELEP

YASIN KHOLIK

NPM.20122100007



Kompos Daun Kering dan Penanaman Pakcoy

Dharend Lingga Wibisana, S.P., M.Si

Celep, Srigading, Bantul, Yogyakarta

MATERI

PENDAHULUAN



KOMPOS DAN MANFAATNYA

PEMBUATAN KOMPOS



BUDIDAYA PAKCOY



PENDAHULUAN



Sampah Organik

Berupa daun-daun kering, Ranting, Jerami, Rumput dan kotoran Hewan.

01

02



Limbah Rumah Tangga

Sisa potongan sayur-sayuran mentah, Kulit telur, ampas kopi, ampas teh



MANFAAT PENGOMPOSAN

Mengurangi Sampah Organik Di Tempat Penampungan Sampah

Memfaatkan Sampah Organik

Mendaur Ulang Limbah Dapur

Menghindari Penggunaan Pupuk Kimia

Menyuburkan Tanah Kebun

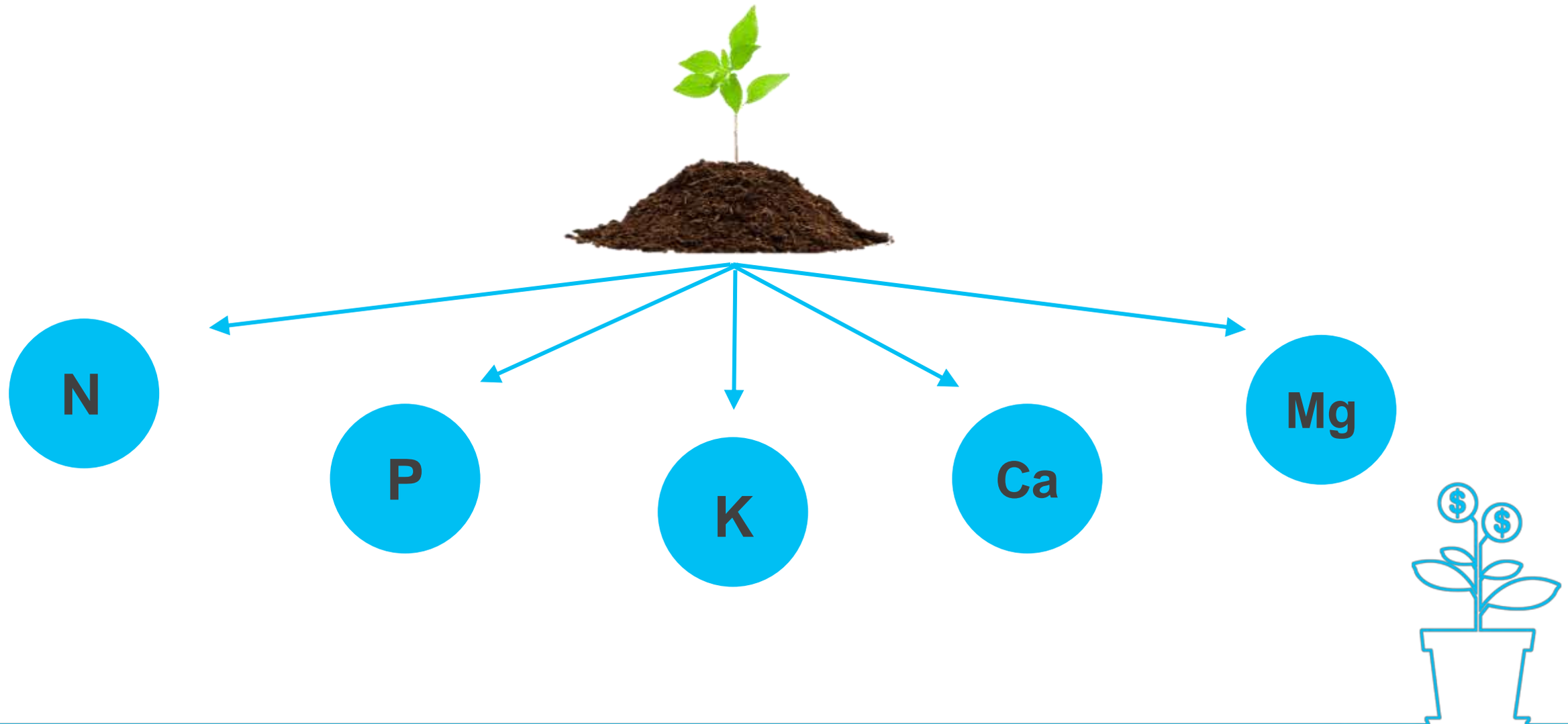
Menghindari Penyakit Pada Tanaman



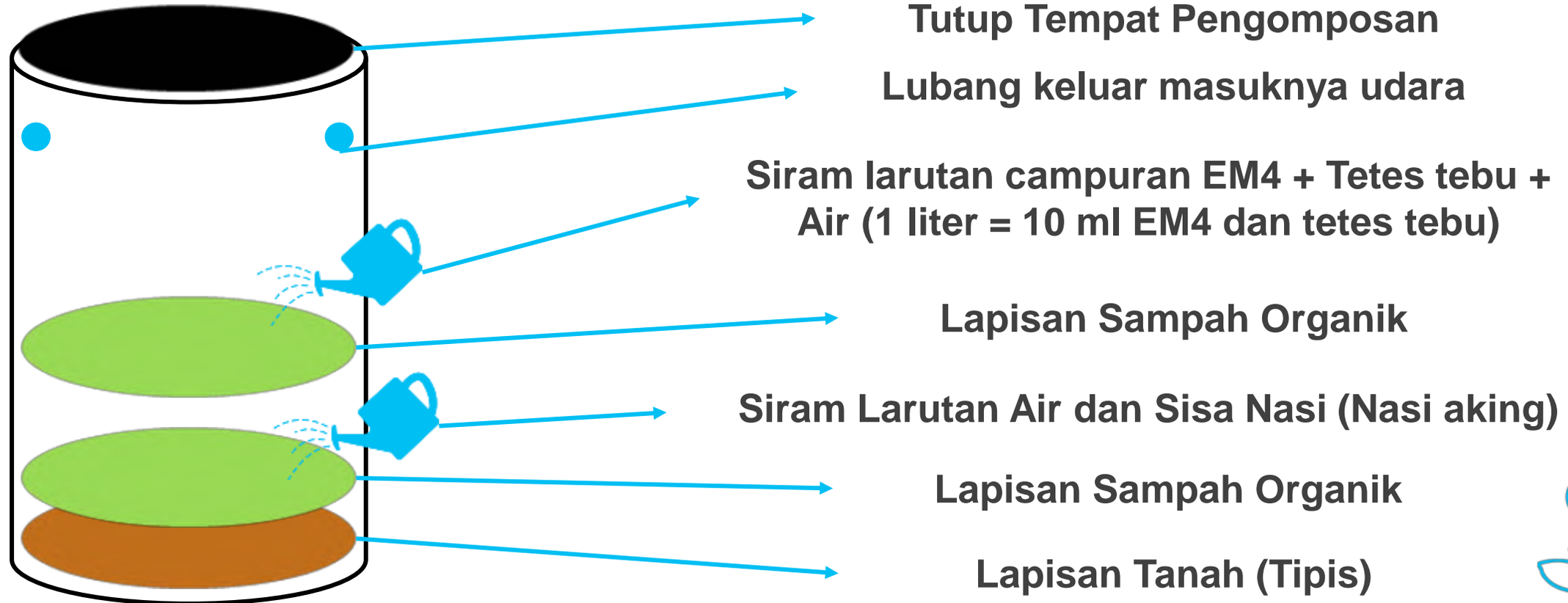
KOMPOS DAN MANFAATNYA



KANDUNGAN KOMPOS



PEMBUATAN KOMPOS



Layer Pembuatan Kompos



BUDIDAYA PAKCOY di PEKARANGAN



POLYBAG

Menggunakan Polybag dan media menggunakan campuran kompos dan tanah. Tersusun di pekarangan



BUDIDAYA PAKCOY



VERTIKULTUR

Menggunakan botol bekas, sistem irigasi tetes, media menggunakan campuran kompos dan tanah.



BUDIDAYA PAKCOY (SISTEM WICK)





Thank you

 Dharend Lingga Wibisana, S.P., M.Si

 +62 81 225577 294

 dharendlingga@upy.ac.id

 agroteknologi.fp.upy.ac.id







PANUSKAY

... (SISTEM WICK)





TEMPAT
PARKIR

MASJID

HUG
ME