

**PETUNJUK LAPANG PEMBUATAN
POC VEGETATIF
FERINSA (Fermentasi Urine Sapi)**

A. ALAT

1. Drum
2. Aerator
3. Selang
4. Botol Isoplus
5. PK (Permanganas Kalikus)

B. BAHAN

1. Urine 100 Liter
2. Terasi 2 kg
3. Empon – empon (Laos, ✓ kencur, ✓ jahe, ✓ kunyit, ✓ temu ireng) masing-masing 2 kg
4. Susu segar 5 liter
5. Tetes 5 liter
6. EM4 1 liter

C. CARA KERJA

1. Tetes tebu dan EM4 dilarutkan
2. Semua bahan (urin, susu segar, dan empon-empon yang telah dihaluskan) dimasukkan drum dan diaduk rata.
3. EM4 dan tetes tebu yang sudah dilarutkan dimasukkan kedalam drum dan diaduk rata.
4. Tutup drum dan diberi aerasi / dipasang aerator.
5. Diamkan selama 14 hari.

D. CARA APLIKASI

1. Cara aplikasi POC ini ke tanaman dapat dilakukan dengan 2 cara yaitu dengan cara dikocor/penyiraman ke lahan dan metode spray/disemprotkan.
2. Adapun dosisnya adalah setiap 250ml (1 gelas aqua) POC untuk dilarutkan ke dalam 15 liter air.
3. Di aplikasikan dari umur tanaman 0- 55 Hst.
4. Diaplikasikan setiap 10 hari sekali.

FUNGISIDA ORGANIK BC (BUBUR CALIFORNIA)

Bubur California merupakan fungisida organik yang efektif melawan penyakit pada tanaman yang disebabkan jamur Patogen golongan Akarina.

Bubur California terdiri dari larutan yang digunakan untuk penyemprotan dan endapan yang dapat digunakan untuk penyaputan pada tanaman.

Bahan Utama pembuatan Bubur California :

1. Belerang 1 Kg.
2. Gamping 2 Kg.
3. Air 10 Liter.

alat :

1 kompor
2 panci

Cara Pembuatan :

1. Semua Bahan dimasukkan dan direbus.
2. Diaduk sampai dengan warna berubah seperti the (berwarna merah muda / kecoklatan)
3. Dibiarkan sampai dingin kurang lebih selama 24 jam.

Dosis Aplikasi :

1. Larutan 5-10 ml per liter air untuk disemprotkan
2. Endapan disaput pada batang tanaman berkayu yang terkena serangan jamur.