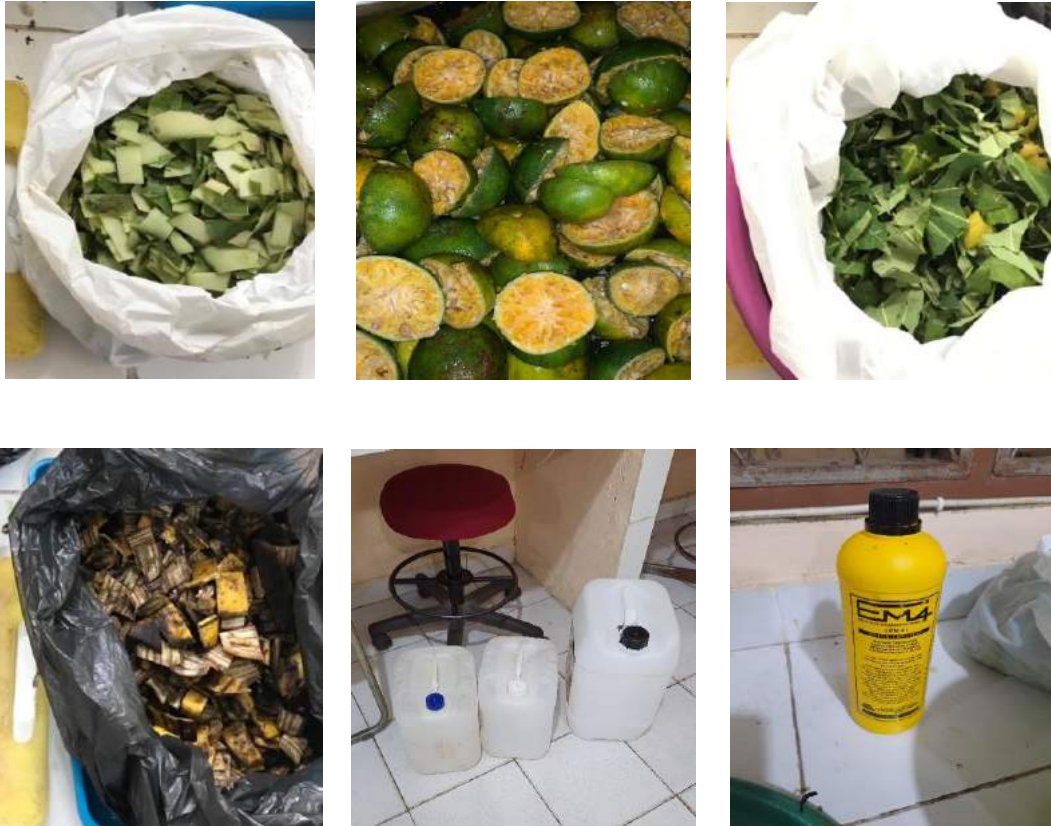


LAMPIRAN C DOKUMENTASI KEGIATAN

1. Proses Pembuatan Pupuk Organik Cair

- Menyiapkan Alat dan Bahan yang akan digunakan



Gambar 1. Alat dan Bahan yang digunakan

- Mencacah bahan seperti Kulit Pisang, Kulit Pepaya, Kulit Jeruk dan Daun Pepaya





Gambar 2. Mencacah Bahan-bahan yang digunakan

- Mencampurkan bahan-bahan yang telah di cacah kedalam derigen yang digunakan sebagai tempat fermentasi



Gambar 3. Mencampurkan bahan-bahan kedalam wadah fermentasi

- Menambahkan air yang telah di larutkan dengan gula merah kedalam masing-masing wadah fermentasi.



Gambar 4. Penambahan Larutan Gula Merah

- Penambahan EM4 kedalam sampel pengamatan



Gambar 5. Penambahan Efektif Mikroorganisme

- Melakukan Fermentasi dan Pengamatan



Gambar 6. Fermentasi dan Pengamatan

2. Proses Analisa pH, Bau dan Warna

- Menyaring pupuk organik cair dengan menggunakan saringan agar dapat diambil sampelnya.



Gambar 7. Menyaring Sampel

- Memasukkan kedalam jerigen kecil untuk dikemas



Gambar 8. Memasukkan sampel kedalam jerigen

- Melakukan pengamatan berupa pH, aroma, dan warna



Gambar 9. Pengamatan aroma, warna dan pH

3. Pengaplikasian pada tanaman



Gambar 10. Pengaplikasian pada tanaman

4. Pemberian Pupuk Organik Cair



Gambar 11. Pemberian Pupuk Organik Cair

