

DAFTAR GAMBAR

| Gambar | Halaman |
|---|---------|
| 1. Peta percobaan <i>Liquid Organic Biofertilizer</i> | 20 |
| 2. lokasi aplikasi <i>Liquid Organic Biofertilizer</i> | 46 |
| 3. Pengambilan sampel tanah bongkah | 46 |
| 4. Sampel tanah yang diambil dari lokasi percobaan | 46 |
| 5. Analisis agregat tanah dengan metode ayakan kering dan ayakan basah, ayakan yang disusun yaitu ayakan 8mm ; 4,75mm ; 2,83mm ; 2mm ; 0,5mm..... | 47 |
| 6. Sampel tanah diletakkan di atas ayakan 8mm dan ditumbuk dengan lumpang sampai lolos ayakan 8mm | 47 |
| 7. Ayakan yang diayak naik turun sebanyak 5 kali | 47 |