

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Bibit bawang merah yang digunakan pada Percobaan 1.....	29
2. Bibit bawang merah yang digunakan pada Percobaan 2.....	29
3. Denah tata letak Percobaan 1.....	32
4. Denah tata letak Percobaan 2.....	33
5. Pupuk organik <i>Bio-slurry</i> padat sapi .....	34
6. Pemberian pupuk organik <i>Bio-slurry</i> padat dengan cara disebar di atas tanah (a) pengisian tanah kembali setelah diberi pupuk (b), pemberian pupuk NPK dengan cara melingkar dengan jarak 5 cm dari lubang tanam (c).....	34
7. Pemisahan bibit umbi bawang merah berdasarkan ukuran (a) pemotongan sepertiga pucuk umbi sebelum penanaman (b) .....	35
8. Pemberian fungisida berbahan aktif Mankozeb 80% sebelum tanam pada percobaan 1 (a) dan percobaan 2 (b).....	36
9. Teknik penanaman bawang merah dengan cara: (a) bawang disemai dengan media pasir pada percobaan I (b) pindah tanam bibit bawang ke media tanah pada percobaan I dan (c) penanaman bawang merah tanpa disemai pada percobaan II .....	36
10. Cara pengukuran volume umbi bawang merah .....	39
11. Grafik pertumbuhan tinggi tanaman bawang merah selama 7 minggu setelah tanam (mst) (dari 1 mst-7 mst) pada percobaan I (cm) .....	42
12. Grafik pertumbuhan tinggi tanaman bawang merah selama 7 minggu setelah tanam (dari 1-7 mst) pada percobaan II (cm).....	55

13. Grafik pertumbuhan jumlah anakan per tanaman bawang merah selama 6 minggu setelah tanam (2-7 mst) pada percobaan II (anakan) .....	57
14. Penampilan kondisi bawang merah di dalam rumah kaca sebelum dipanen.. .....	133
15. Penampilan ukuran umbi bawang merah sesaat setelah panen. .....	133
16. Hasil umbi bawang merah pada Percobaan I dan Percobaan II.....	134