

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Persentase perkecambahan beberapa varietas kacang tanah yang diinokulasi dengan <i>A. flavus</i> dari beberapa daerah	19
2. Persentase perkecambahan biji kacang tanah varietas kelinci I. A Kontrol, B diinokulasi isolat Lampung Tengah	19
3. Keterjadian penyakit akibat infeksi <i>A. flavus</i> asal isolat A. Lampung Tengah, B dan C. Bandar Lampung, dan D. Mesuji pada 4 varietas kacang tanah 10 hari setelah inokulasi	23
4. Jamur <i>Rhizopus sp.</i>	25
5. Benih Kacang Berkecambah normal pada perlakuan kontrol	34
6. Benih kacang yang terinfeksi <i>A. flavus</i> pada 10 hari setelah inokulasi	35
7. Terdapat jamur lain yang muncul pada biji kacang tanah	36
8. Hasil Pengamatan secara Mikroskopis patogen lain yang menginfeksi	39
9. Benih kacang tanah varietas Kelinci I, Hypoma I, Talam I dan K/SR I yang digunakan dalam penelitian ini	38
10. Proses pencucian benih dengan klorok dan air	39
11. Proses inokulasi <i>A. flavus</i> pada benih kacang tanah	40