

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Diagram alir kerangka pemikiran. ....	17
2. Proses inokulasi spora FMA pada bibit kelapa sawit .....	40
3. Tata letak percobaan di <i>Main nursery</i> . ....	42
4. Akar kelapa sawit yang (1) tidak terinfeksi mikoriza, (2) terinfeksi <i>Entrophospora</i> sp, dan (3) terinfeksi <i>Glomus</i> sp. ....	61
5. Bibit kelapa sawit umur 9 bulan dengan perlakuan FMA m <sub>0</sub> (Kontrol), m <sub>1</sub> <i>Entrophospora</i> sp., Isolat MV 3), m <sub>2</sub> ( <i>Entrophospora</i> sp., Isolat MV 12), m <sub>3</sub> ( <i>Glomus</i> sp., Isolat MV 4), m <sub>4</sub> ( <i>Glomus</i> sp., Isolat MV 11), dan m <sub>5</sub> ( <i>Glomus</i> sp., Isolat MV 13) dengan pupuk NPK 100% dosis anjuran.. ....	62
6. Akar kelapa sawit yang (1) tidak diinokulasi FMA dan (2) diinokulasikan FMA <i>Glomus</i> sp. Isolat MV 13. ....	63