

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Bunga anggrek <i>Cattleya labiata autumnalis</i>	10
2. Struktur bunga anggrek <i>Cattleya</i>	12
3. (a) bunga anggrek <i>Cattleya gigas</i> , (b) bunga anggrek <i>C. skinneri</i>	14
4. <i>Seedling</i> anggrek <i>Cattleya</i> sebagai bahan tanam	22
5. Bahan-bahan yang digunakan sebagai addenda organik; (a) tomat, (b) wortel, (c) pisang ambon, (d) nanas	26
6. Tahap-tahap subkultur; (a) pemisahan <i>seedling</i> anggrek <i>Cattleya</i> Dari kultur sebelumnya, (b) pengambilan <i>seedling</i> , (c) penanaman <i>seedling</i> ke media, (d) botol yang telah berisi 10 <i>seedling</i>	28
7. Pengaruh media dasar pada jumlah tunas <i>seedling</i> anggrek <i>Cattleya</i> pada umur 12 MST	31
8. Pengaruh addenda organik pada jumlah tunas <i>seedling</i> anggrek <i>Cattleya</i> pada umur 12 MST	32
9. Pengaruh media dasar pada jumlah akar <i>seedling</i> anggrek <i>Cattleya</i> pada umur 12 MST	33
10. Pengaruh media dasar dan addenda organik pada panjang akar <i>seedling</i> anggrek <i>Cattleya</i> pada umur 12 MST	34
11. Pengaruh media dasar pada tinggi tanaman (<i>seedling</i>) anggrek <i>Cattleya</i> pada umur 12 MST	35
12. Pengaruh media dasar pada bobot basah <i>seedling</i> anggrek <i>Cattleya</i> pada umur 12 MST	36
13. Pengaruh addenda organik pada bobot basah <i>seedling</i> anggrek <i>Cattleya</i> pada umur 12 MST	37
14. Pengaruh media dasar dan addenda organik pada persentase albino <i>seedling</i> anggrek <i>Cattleya</i> pada umur 12 MST	38
15. <i>Seedling</i> anggrek <i>Cattleya</i> yang albino pada umur 12 MST	38
16. <i>Seedling</i> anggrek <i>Cattleya</i> pada umur 12 MST pada media perlakuan dan <i>seedling</i> anggrek paling hijau	39