

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Hasil Analisis Keragaman Efektivitas Waktu Perendaman Air Kelapa Muda Terhadap Perkecambahan Benih Porang pada semua variabel pengamatan	15
Tabel 2. Uji Duncan perlakuan lama perendaman terhadap keserempakan tumbuh benih porang	16
Tabel 3. Rekapitulasi Rerata Hasil Penelitian Pada Berbagai Variabel Pengamatan.....	21

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Tanaman Porang.....	4
Gambar 2. Umbi Katak (Bulbil), Bunga dan Buah Porang	5
Gambar 3. Nilai Rerata Indeks IV Pada Berbagai Lama Waktu Perendaman Air Kelapa Muda.....	15
Gambar 4. Nilai Rerata Daya Berkecambah Pada Berbagai Lama Waktu Perendaman Air Kelapa Muda	16
Gambar 5. Nilai Rerata Kecepatan Tumbuh Pada Berbagai Lama Waktu Perendaman Air Kelapa Muda	17
Gambar 6. Nilai Rerata Panjang Plumula Pada Berbagai Lama Waktu Perendaman Air Kelapa Muda	17
Gambar 7. Nilai Rerata Panjang Radikula Pada Berbagai Lama Waktu Perendaman Air Kelapa Muda	18

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Denah Penelitian.....	26
Lampiran 2. Data Rerata Indeks Vigor (IV%).....	27
Lampiran 3. Data Rerata Keserempakan Tumbuh (KST%)	28
Lampiran 4. Data Rerata Daya Berkecambah (DB%)	28
Lampiran 5. Data Rerata Kecepatan Tumbuh (KcT%/etmal).....	39
Lampiran 6. Data Rerata Panjang Plumula (cm)	39
Lampiran 7. Data Rerata Panjang Radikula (cm)	30
Lampiran 8. Analisis Keragaman pada Indeks Vigor (IV,%).....	30
Lampiran 9. Analisis Keragaman pada Keserempakan Tumbuh (Kst,%)	30
Lampiran 10. Analisis Keragaman pada Daya Berkecambah (DB,%)	31
Lampiran 11. Analisis Keragaman pada Kecepatan Tumbuh (Kct,%)	31
Lampiran 12. Analisis Keragaman pada Panjang Plumula (cm)	31
Lampiran 13. Analisis Keragaman pada Panjang Radikula (cm)	32
Lampiran 14. Data Rerata Pengamatan Suhu Udara (°C) dan Kelembaban Udara (%)	32
Lampiran 15. Benih porang.....	33
Lampiran 16. Media semai, Kelapa Muda dan Perendaman Benih.....	33
Lampiran 17. Penyemaian benih porang.....	34
Lampiran 18. Hari ke 28	34
Lampiran 19. Pembongkaran kecambah dan pengukuran	35
Lampiran 20. Benih yang berkecambah pada perlakuan L0.....	36
Lampiran 21. Benih yang berkecambah pada perlakuan L1	36
Lampiran 22. Benih yang berkecambah pada perlakuan L2.....	37
Lampiran 23. Benih yang berkecambah pada perlakuan L3.....	37
Lampiran 24. Benih yang berkecambah pada perlakuan L4.....	38
Lampiran 25. Benih yang berkecambah pada perlakuan L5.....	38