

## DAFTAR TABEL

	Halaman
<b>Tabel 1.</b> Analisis keragaman Rancangan Petak Terpisah (Split Plot) .....	15
<b>Tabel 2.</b> Analisis Keragaman Pengaruh Konsentrasi Auksin pada Tanah Gambut dan Tanah PMK terhadap Persentase Tumbuh, Panjang Tunas, Jumlah Daun, Diameter Tunas, Panjang Akar, dan Volume akar .....	17
<b>Tabel 3.</b> Uji Beda Nyata Jujur pengaruh jenis media terhadap panjang tunas setek batang jeruk lemon .....	18
<b>Tabel 4.</b> Uji Beda Nyata Jujur pengaruh konsentrasi auksin terhadap volume akar setek batang jeruk lemon.....	18

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
<b>Gambar 1.</b> Diameter Tunas .....	19
<b>Gambar 2.</b> Panjang Akar .....	19
<b>Gambar 3.</b> Persentase Tumbuh .....	20
<b>Gambar 4.</b> Jumlah Daun .....	20

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
<b>Lampiran 1.</b> Zat Pengatur Tumbuh .....	28
<b>Lampiran 2.</b> Denah Penelitian .....	29
<b>Lampiran 3.</b> Data Rerata Suhu Penelitian .....	30
<b>Lampiran 4.</b> Data Rerata Kelembaban Penelitian .....	31
<b>Lampiran 5.</b> Data Rerata Curah Hujan Penelitian .....	32
<b>Lampiran 6.</b> Rerata Persentase Tumbuh (%) .....	33
<b>Lampiran 7.</b> Rerata Panjang Tunas (cm).....	33
<b>Lampiran 8.</b> Rerata Jumlah Daun (helai) .....	33
<b>Lampiran 9.</b> Rerata Diameter Tunas (cm) .....	34
<b>Lampiran 10.</b> Rerata Panjang Akar (cm) .....	34
<b>Lampiran 11.</b> Rerata Volume Akar (ml <sup>3</sup> ).....	34
<b>Lampiran 12.</b> Dokumentasi Penelitian .....	35
<b>Lampiran 13.</b> Perbandingan Panjang Akar pada Tanah Gambut dan Tanah PMK .....	36
<b>Lampiran 14.</b> Perbandingan Volume Akar pada Tanah Gambut dan Tanah PMK .....	36