

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Analisis Keragaman Rancangan Acak Kelompok (RAK)	18
Tabel 2. Analisis Keragaman Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa terhadap Persentase Setek Hidup (%), Jumlah Tunas (tunas), Jumlah Daun (helai) dan Jumlah Akar (buah)	20
Tabel 3. Analisis Keragaman Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa terhadap Waktu Muncul Tunas Umur 2, 3, 4, 5 dan 6 MST.....	20
Tabel 4. Rekapitulasi Data Rerata Persentase Setek Hidup, Jumlah Tunas, Jumlah Daun, Jumlah Akar dan Waktu Muncul Tunas Akibat Pemberian Konsentrasi Air Kelapa.....	28

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Morfologi Nanas.....	4
Gambar 2. Nilai Rerata Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa terhadap Persentase Setek Hidup.....	21
Gambar 3. Nilai Rerata Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa terhadap Jumlah Tunas.....	21
Gambar 4. Nilai Rerata Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa terhadap Jumlah Daun.....	21
Gambar 5. Nilai Rerata Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa terhadap Jumlah Akar.....	22
Gambar 6. Nilai Rerata Pengaruh Konsentrasi Air Kelapa terhadap Waktu Muncul Tunas Umur 6 MST.....	22
Gambar 7. Serangan Jamur/Fungi pada Bahan Setek Batang Nanas.....	26

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Deskripsi Nanas Pontianak Varietas Cayenne.....	33
Lampiran 2. Hasil Perhitungan Konsentrasi Air Kelapa.....	34
Lampiran 3. Denah Penelitian dengan Pola RAK.....	35
Lampiran 4. Data Rerata Persentase Setek Hidup (%).....	36
Lampiran 5. Data Transformasi Arcsine ($\frac{1}{4} \times n$).....	36
Lampiran 6. Data Transformasi Rerata Persentase Setek Hidup (%).....	36
Lampiran 7. Data Rerata Jumlah Tunas (tunas).....	37
Lampiran 8. Data Transformasi Rerata Jumlah Tunas (tunas).....	37
Lampiran 9. Data Rerata Jumlah Daun (helai).....	37
Lampiran 10. Data Transformasi Rerata Jumlah Daun (helai).....	38
Lampiran 11. Data Rerata Jumlah Akar (buah).....	38
Lampiran 12. Data Transformasi Rerata Jumlah Akar (buah).....	38
Lampiran 13. Data Rerata Waktu Muncul Tunas Umur 2 MST (hari).....	39
Lampiran 14. Data Transformasi Rerata Waktu Muncul Tunas Umur 2 MST.....	39
Lampiran 15. Data Rerata Waktu Muncul Tunas Umur 3 MST (hari).....	39
Lampiran 16. Data Transformasi Rerata Waktu Muncul Tunas Umur 3 MST.....	40
Lampiran 17. Data Rerata Waktu Muncul Tunas Umur 4 MST (hari).....	40
Lampiran 18. Data Transformasi Rerata Waktu Muncul Tunas Umur 4 MST.....	40
Lampiran 19. Data Rerata Waktu Muncul Tunas Umur 5 MST (hari).....	41
Lampiran 20. Data Transformasi Rerata Waktu Muncul Tunas Umur 5 MST.....	41
Lampiran 21. Data Rerata Waktu Muncul Tunas Umur 6 MST (hari).....	41
Lampiran 22. Data Transformasi Rerata Waktu Muncul Tunas Umur 6 MST (hari).....	42
Lampiran 23. Data Rerata Suhu (°C) dan Kelembaban (%) Harian Selama Penelitian dari (25 September sampai 12 November 2022.....	43
Lampiran 23. Hasil Analisis Tanah PMK.....	44

Lampiran 24. Hasil Analisis Pukan Kambing	45
Lampiran 25. Dokumentasi Pelaksanaan Penelitian	46
Lampiran 26. Dokumentasi Pengamatan Hasil Penelitian	47