

DAFTAR ISI

RINGKASAN	i
RIWAYAT HIDUP	iii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang Penelitian	1
Tujuan Penelitian	3
Hipotesis Penelitian.....	3
Kegunaan Penelitian.....	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Botani Tanaman Kakao.....	5
Syarat Tumbuh Tanaman Kakao.....	8
Perbanyakan Vegetatif Tanaman Kakao.....	10
Defoliiasi Entres.....	15
Lama Penyimpanan Entres.....	16
BAHAN DAN METODE PENELITIAN	19
Tempat dan Waktu	19
Bahan dan Alat.....	19
Metode Penelitian.....	19
Pelaksanaan Penelitian	21
Pengamatan	25
HASIL DAN PEMBAHASAN	28
Defoliiasi Entres.....	28
Lama Penyimpanan Entres.....	34
Interaksi Antara Defoliiasi Entres dan Lama Penyimpanan Entres	40
KESIMPULAN DAN SARAN	41
Kesimpulan	41
Saran.....	41
DAFTAR PUSTAKA	42

DAFTAR TABEL

<i>No</i>	<i>Teks</i>	<i>Halaman</i>
1.	Susunan Kombinasi Perlakuan.....	20
2.	Rata-rata Persentase Bibit Jadi Tanaman Kakao akibat Defoliiasi.....	27
3.	Rata-rata Waktu Muncul Tunas akibat Defoliiasi.....	28
4.	Rata-rata Panjang Tunas pada Umur 30 HST, 45 HST dan 60 HST akibat Defoliiasi	30
5.	Rata-rata Diameter tunas pada Umur 30 HST, 45 HST dan 60 HST akibat Defoliiasi	31
6.	Rata-rata Jumlah daun pada Umur 30 HST, 45 HST dan 60 HST akibat Defoliiasi	32
7.	Rata-rata Persentase Bibit Jadi Tanaman Kakao akibat Lama Penyimpanan Entres.....	33
8.	Rata-rata Waktu Muncul Tunas akibat Lama penyimpanan entres	35
9.	Rata-rata Panjang Tunas pada Umur 30 HST, 45 HST dan 60 HST akibat Lama Penyimpanan Entres.....	36
10.	Rata-rata Diameter tunas pada Umur 30 HST, 45 HST dan 60 HST akibat Lama Penyimpanan Entres.....	37
11.	Rata-rata Jumlah daun pada Umur 30 HST, 45 HST dan 60 HST akibat Lama Penyimpanan Entres.....	38

DAFTAR LAMPIRAN

<i>No</i>	<i>Teks</i>	<i>Halaman</i>
1.	Rata-rata Persentase Bibit Jadi Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres (%).....	45
2.	Daftar Sidik Ragam Persentase Bibit Jadi Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres.....	45
3.	Rata-rata Waktu Muncul Tunas Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres (hari).....	46
4.	Daftar Sidik Ragam Waktu Muncul Tunas Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres.....	46
5.	Rata-rata Panjang Tunas pada Umur 30 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres (cm)	47
6.	Daftar Sidik Ragam Panjang Tunas pada Umur 30 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres	47
7.	Rata-rata Panjang Tunas pada Umur 45 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres (cm)	48
8.	Daftar Sidik Ragam Panjang Tunas pada Umur 45 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres	48
9.	Rata-rata Panjang Tunas pada Umur 60 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres (cm)	49
10.	Daftar Sidik Ragam Panjang Tunas pada Umur 60 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres	49
11.	Rata-rata Diameter Batang pada Umur 30 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres (cm).....	50
12.	Daftar Sidik Ragam Diameter Batang pada Umur 30 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres	50
13.	Rata-rata Diameter Batang pada Umur 45 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres (cm).....	51
14.	Daftar Sidik Ragam Rata-rata Diameter Batang pada Umur 45 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres	51

15. Rata-rata Rata-rata Diameter Batang pada Umur 60 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres (cm).....	52
16. Daftar Sidik Ragam Rata-rata Diameter Batang pada Umur 60 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres	52
17. Rata-rata Jumlah Daun pada Umur 30 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres (helai)	53
18. Daftar Sidik Ragam Jumlah Daun pada Umur 30 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres	53
19. Rata-rata Jumlah Daun pada Umur 45 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres (helai)	54
20. Daftar Sidik Ragam Jumlah Daun pada Umur 45 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres	54
21. Rata-rata Jumlah Daun pada Umur 60 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres (helai)	55
22. Daftar Sidik Ragam Jumlah Daun pada Umur 60 HST Akibat Pengaruh Defoliiasi dan Lama Penyimpanan Entres	55
23. Deskripsi Varietas Kakao S1	56
24. Deskripsi Varietas Kakao TSH 858	57
25. Tata Letak Bagan Susunan Percobaan	58
26. Letak Tanaman Dalam Polybag Dalam Plot Perlakuan.....	59
27. Jadwal Kerja Penelitian.....	60