

LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Hasil Pengamatan Masa Inkubasi dan Persentase Penyakit BBTV

Perlakuan	Ulangan	Tanaman	Masa Inkubasi	Persentase Serangan	Rerata Masa Inkubasi	Rerata PS
P1	1	1	20	100	20,33	100
		2	20	100		
		3	21	100		
	2	1	19	100	19,33	100
		2	20	100		
		3	19	100		
	3	1	19	100	19	100
		2	19	100		
		3	19	100		
	4	1	19	100	19,33	100
		2	20	100		
		3	19	100		
	5	1	18	100	19	100
		2	20	100		
		3	19	100		
P2	1	1	21	100	14,33	66,67
		2	22	100		
		3	0	0		
	2	1	21	100	13,667	66,67
		2	0	0		
		3	20	100		
	3	1	21	100	20,33	100
		2	20	100		
		3	20	100		
	4	1	0	0	13	66,67
		2	20	100		
		3	19	100		
	5	1	20	100	13	66,67
		2	19	100		
		3	0	0		
P3	1	1	0	0	15	66,67
		2	22	100		
		3	23	100		
	2	1	22	100	14,33	66,67
		2	21	100		
		3	0	0		
	3	1	22	100	7,33	33,3
		2	0	0		
		3	0	0		
	4	1	21	100	14,67	66,67
		2	23	100		
		3	0	0		
	5	1	21	100	14	66,67
		2	21	100		
		3	0	0		
P4	1	1	0	0	0	0

	2	0	0		
	3	0	0		
2	1	0	0		
	2	23	100		
	3	0	0	7,67	33,33
3	1	0	0		
	2	0	0		
	3	0	0	0	0
4	1	0	0		
	2	0	0		
	3	24	100	8	33,33
5	1	21	100		
	2	22	100		
	3	0	0	14,33	66,67

Lampiran 2. Tabel Sidik Ragam Perkembangan Masa Inkubasi Penyakit BBTB

Sumber Keragaman	Derajat Bebas	Jumlah Kuadrat	Kuadrat Tengah	F Hitung	F Tabel	Ket
Perlakuan	3	47,56	15,85	5,99	3,49	*
Kelompok	4	9,28	2,32	0,88	3,26	
Galat	12	31,74	2,65			
Total	19	88,58				

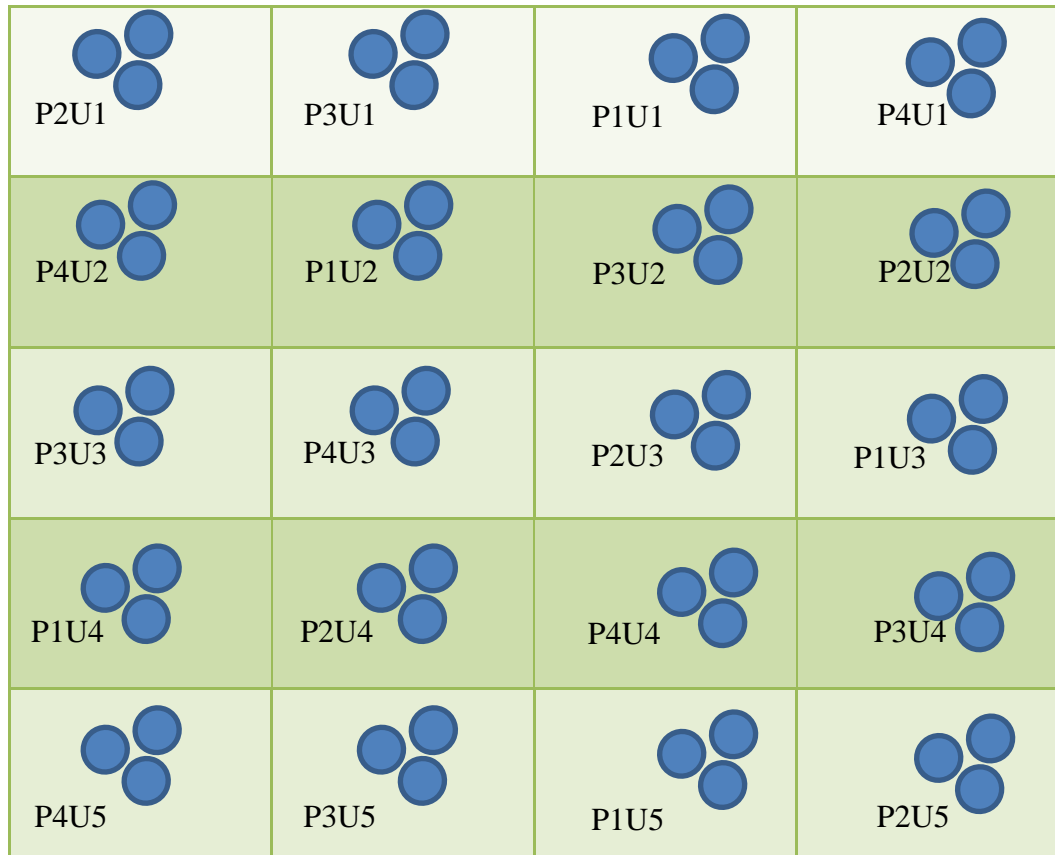
Keterangan: * = berbeda nyata

Lampiran 3. Tabel Sidik Ragam Perkembangan Serangan Penyakit BBTB

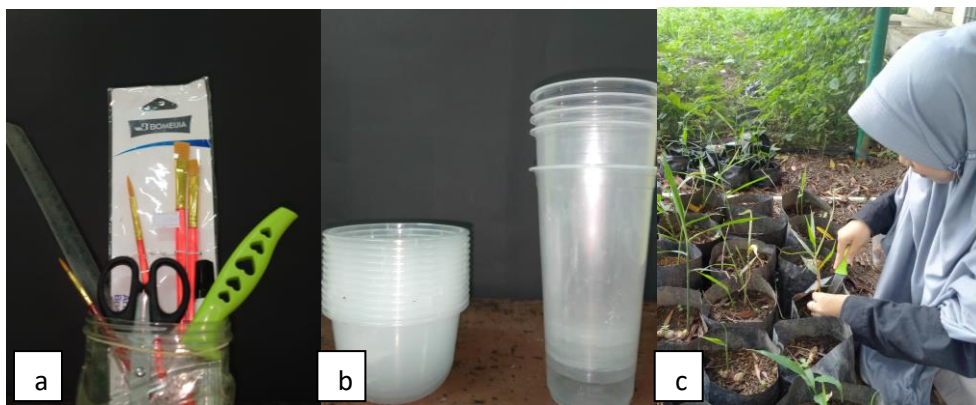
Sumber Keragaman	Derajat Bebas	Jumlah Kuadrat	Kuadrat Tengah	F Hitung	F Tabel	Ket
Perlakuan	3	10092,45	3364,15	13,57	3,49	*
Kelompok	4	415,54	103,89	0,42	3,26	
Galat	12	2973,95	247,83			
Total	19	13481,94				

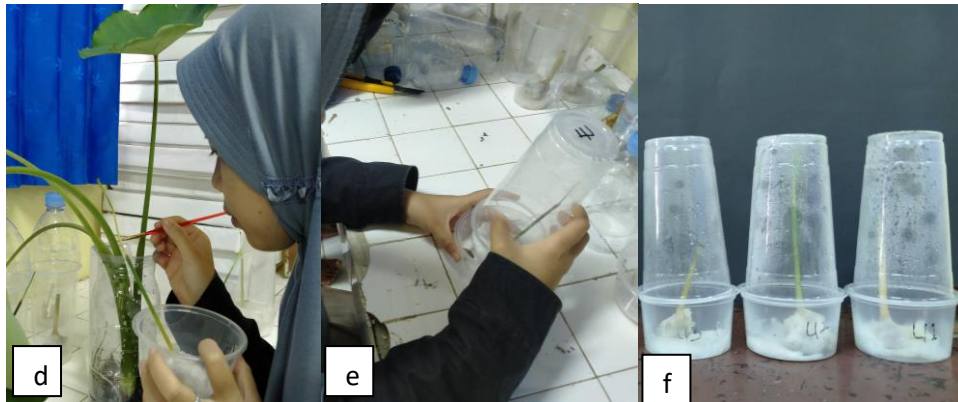
Keterangan: * = berbeda nyata

Lampiran 4. Denah Penelitian



Lampiran 5. Uji Biologi *Pentalonia nigronervosa* pada tanaman Jahe





Keterangan: Proses melakukan uji biologi: (a,b) alat yang digunakan, (c) pengambilan bibit jahe, (d) pemindahan kutu ke tanaman pelewat (jahe), (e) pemasangan penutup tanaman uji dan (f) pengamatan

Lampiran 6. Persiapan Lahan Uji Efisiensi BBTV



Keterangan: Proses persiapan lahan: (a) Lahan yang sudah dibersihkan, (b) persiapan polybag, (c) persiapan pisang, (d) pisang yang sudah di tanam di dalam polybag

Lampiran 7. Inokulasi *Pentalonia nigronervosa* pada Tanaman Pisang



Keterangan: (a) Pemindahan *Pentalonia nigronervosa* pada tanaman pisang sakit (b), pemotongan pisang, (c) Pemindahan *Pentalonia nigronervosa* pada tanaman pisang sakit, (d) penyungkupan pisang, (e) sungkup saat dibuka, (f) tanaman pisang yang siap di amati