

Lampiran 2. Dokumentasi



Gambar 1. Pengolahan Lahan



Gambar 2. Penanaman Tanaman Jagung Manis



Gambar 3. Proses Perompesan



Gambar 4. Tanaman Jagung Manis



Gambar 5. Penimbangan



Gambar 6. Hasil Panen



Gambar 7. Hasil Panen



Gambar 7. Panen

Lampiran 3. Tabel Anova

3.1 Tinggi Tanaman

14 MST

SK	DB	JK	KT	F Hitung		F Tabel	
						0,05	0,01
Kelompok	2	46,20	23,10	0,66	tn	4,46	8,65
Perlakuan	4	93,23	23,31	0,66	tn	3,84	7,01
Galat	8	281,88	35,23				
Total	14	421,32					

28 MST

SK	DB	JK	KT	F Hitung		F Tabel	
						0,05	0,01
Kelompok	2	136,94	68,47	6,87	**	4,46	8,65
Perlakuan	4	14,64	3,66	0,37	tn	3,84	7,01
Galat	8	79,73	9,97				
Total	14	231,31					

36 MST

SK	DB	JK	KT	F Hitung		F Tabel	
						0,05	0,01
Kelompok	2	328,45	164,23	1,73	tn	4,46	8,65
Perlakuan	4	79,85	19,96	0,21	tn	3,84	7,01
Galat	8	757,99	94,75				
Total	14	1166,29					

42 MST

SK	DB	JK	KT	F Hitung		F Tabel	
						0,05	0,01
Kelompok	2	50,98	25,49	0,21	tn	4,46	8,65
Perlakuan	4	122,29	30,57	0,26	tn	3,84	7,01
Galat	8	949,63	118,70				
Total	14	1122,89					

3.2 Jmlah Daun

14 MST

SK	DB	JK	KT	F Hitung		F Tabel	
						0,05	0,01
Kelompok	2	1,64	0,82	1,78	tn	4,46	8,65
Perlakuan	4	0,85	0,21	0,46	tn	3,84	7,01
Galat	8	3,69	0,46				
Total	14	6,19					

28 MST

SK	DB	JK	KT	F Hitung		F Tabel	
						0,05	0,01
Kelompok	2	1,64	0,82	1,78	tn	4,46	8,65
Perlakuan	4	0,85	0,21	0,46	tn	3,84	7,01
Galat	8	3,69	0,46				
Total	14	6,19					

36 MST

SK	DB	JK	KT	F Hitung		F Tabel	
						0,05	0,01
Kelompok	2	2,18	1,09	2,85	tn	4,46	8,65
Perlakuan	4	1,41	0,35	0,92	tn	3,84	7,01
Galat	8	3,06	0,38				
Total	14	6,65					

42 MST

SK	DB	JK	KT	F Hitung		F Tabel	
						0,05	0,01
Kelompok	2	2,54	1,27	1,24	tn	4,46	8,65
Perlakuan	4	1,59	0,40	0,39	tn	3,84	7,01
Galat	8	8,18	1,02				
Total	14	12,31					

3.3 Bobot Pertanaman

SK	DB	JK	KT	F Hitung		F Tabel	
						0,05	0,01
Kelompok	2	4263,33	2131,67	2,70	tn	4,46	8,65
Perlakuan	4	12725,60	3181,40	4,02	*	3,84	7,01
Galat	8	6324,00	790,50				
Total	14	23312,93					

3.4 Bobot Buah Per Petak

SK	DB	JK	KT	F Hitung		F Tabel	
						0,05	0,01
Kelompok	2	9325173,33	4662586,67	7,33	**	4,46	8,65
Perlakuan	4	1705333,33	426333,33	0,67	tn	3,84	7,01
Galat	8	5090240,00	636280,00				
Total	14	9325173,33					

3.5 Bobot Ton/Ha Pengamatan ke 1

SK	DB	JK	KT	F Hitung		F Tabel	
						0,05	0,01
Kelompok	2	934,66	467,33	17,55	**	4,10	7,56
Perlakuan	4	336,96	84,24	3,16	tn	3,48	5,99
Galat	10	266,27	26,63				
Total	14	934,66					