

DAFTAR PUSTAKA

- Anominus, 1982. *Gema Penyuluhan Pertanian*. Departemen Pertanian Medan.
- 1987. *Proyeksi Produksi dan Permintaan Jagung Nasional*. Kanisus Yogyakarta.
- 1993. *Teknik Bercocok Tanam Jagung*. Kanisus Yogyakarta.
- 1997. *Peranan Varietas Terhadap Tanaman Jagung*. Pt. Pioner Hibrida Indonesia.
- Effendi, 1985. *Bercocok Tanam Jagung*. Pt Jasa Guna Jakarta.
- Hairuddin, Dkk, 1993. Dalam Ismuji, Dkk, 1993. *Badan Penelitian dan Pengembangan*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan Bogor.
- Kang Biaw Tjwar., 1996. *Ilmu Tanah*. Departemen Ilmu Tanah Institut Pertanian Bogor Bogor.
- Rahmad Rukmana, 1997. *Usaha Tani Jagung*. Kanisius Yogyakarta.
- Setyamidjaya, 1986. *Pupuk dan Cara Pemupukan*, CV. Simplek Jakarta.
- Sosropawiro, 1986. *Budidaya Tanaman Jagung*, PT. Soeroengan, Jakarta.
- Suprpto, 1992. *Tehnologi Varitas Unggul, Perbaikan Cara bercocok Tanam Jagung, Pengendalian Hama dan Penyakit Pemupukan dan Pengairan yang Teratur*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sutedjo, MM. 1987. *Pupuk dan Cara Pemupukan*, Rineka Cipta. Jakarta.
- Warisno, 1998. *Budi Daya Jagung Hibrida*. Kanisius. Yogyakarta.

Lampiran 1. Data Pengamatan Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umur 3 Minggu Setelah Tanam.

Perlakuan	Ulangan			Total	Rataan
	I	II	III		
M ₀ D ₁	26,10	31,90	36,69	94,69	31,56
M ₀ D ₂	30,95	30,17	33,95	95,07	31,69
M ₀ D ₃	32,20	30,67	35,17	98,04	32,68
M ₁ D ₁	30,15	31,27	32,71	94,13	31,37
M ₁ D ₂	32,17	32,40	36,99	101,56	33,37
M ₁ D ₃	28,50	28,19	30,55	87,24	33,85
M ₂ D ₁	27,15	29,95	34,80	91,90	29,08
M ₂ D ₂	28,72	35,57	33,10	97,39	30,63
M ₂ D ₃	23,60	37,15	31,54	92,29	32,46
M ₃ D ₁	27,15	32,59	30,60	90,34	30,11
M ₃ D ₂	30,12	35,50	34,90	102,52	34,17
M ₃ D ₃	35,80	34,70	34,17	104,67	34,89
Total	352,61	390,06	405,17	1149,84	31,93

Lampiran 2 : Daftar Dwikasta Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umur 3 Minggu Setelah Tanam.

M/D	D ₁	D ₂	D ₃	Total	Rataan
M ₀	94,69	95,07	98,04	287,80	95,93
M ₁	94,13	101,56	87,24	282,93	94,31
M ₂	91,90	97,39	92,29	281,58	93,86
M ₃	90,34	102,52	104,67	297,53	99,17
Total	371,06	369,54	382,24	1149,84	-
Rataan	30,92	33,04	31,85	-	31,93

Lampiran 3 : Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umur 3 Minggu Setelah Tanam.

SK	DB	JK	KT	F.hit	F 0,5	F 0,1
FK	1	36508,08	-	-	-	-
Blok	2	112,15	56,07	5,54*	3,40	5,62
Perlakuan	11	87,60	8,01	1,02 tn	2,20	3,08
M	3	2,10	1,03	0,13 tn	3,44	5,72
D	2	29,80	9,67	1,29 tn	3,05	4,22
M x D	6	56,02	9,13	1,22 tn	2,51	3,57
Galad	22	167,98	7,29	7,05	-	-
Total	36	381,54	-	-	-	-

Keterangan : kk = 10,17 %
 tn = tidak berbeda nyata
 • = beda nyata

Lampiran 4. Data Pengamatan Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umur 5 Minggu Setelah Tanam.

Perlakuan	Ulangan			Total	Rataan
	I	II	III		
M ₀ D ₁	76,20	102,60	103,00	281,80	93,93
M ₀ D ₂	78,42	93,02	104,20	265,64	91,88
M ₀ D ₃	93,30	87,0	101,92	287,22	95,74
M ₁ D ₁	87,60	92,87	103,20	283,67	94,56
M ₁ D ₂	99,02	99,30	109,35	307,67	102,56
M ₁ D ₃	85,22	84,60	91,10	260,92	86,97
M ₂ D ₁	88,60	68,25	114,39	271,24	90,41
M ₂ D ₂	91,62	107,80	100,75	300,17	100,06
M ₂ D ₃	77,74	104,87	97,50	280,11	93,37
M ₃ D ₁	87,75	96,50	89,67	273,92	91,31
M ₃ D ₂	92,52	91,10	106,30	279,92	96,64
M ₃ D ₃	105,60	94,28	102,25	302,13	100,71
Total	1068,59	1122,19	1223,63	3412,82	94,85

Lampiran 5 : Daftar Dwikasta Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umur 5 Minggu Setelah Tanam.

M/D	D ₁	D ₂	D ₃	Total	Rataan
M ₀	281,80	265,64	287,22	834,66	278,22
M ₁	283,67	307,67	260,92	852,26	284,09
M ₂	271,24	300,17	280,11	851,52	283,84
M ₃	273,92	279,92	302,13	855,97	285,32
Total	1120,63	1153,40	1130,38	3398,41	-
Rataan	92,55	95,12	95,20	-	94,85

Lampiran 6 : Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umur 5 Minggu Setelah Tanam.

SK	DB	JK	KT	F.hit	F 0,5	F 0,1
FK	1	232.640,15	-	-	-	-
Blok	2	1027,55	517,82	5,60*	3,42	5,70
Perlakuan	11	702,95	63,93	0,68 tn	2,23	3,11
M	3	13,98	6,68	0,07	3,43	5,63
D	2	391,93	129,86	1,42 tn	3,02	4,78
M x D	6	295,88	49,52	0,52 tn	2,45	3,65
Galad	22	2012,96	91,52	-	-	-
Total	36	3752,88	-	-	-	-

Keterangan : kk = 12,25 %
 tn = tidak berbeda nyata
 * = beda nyata

Lampiran 7. Data Pengamatan Tinggi Tanaman (Cm) Pada Umur 8 Minggu Setelah Tanam.

Perlakuan	Ulangan			Total	Rataan
	I	II	III		
M ₀ D ₁	148,00	203,13	197,50	548,02	182,88
M ₀ D ₂	132,32	180,41	206,22	518,95	172,98
M ₀ D ₃	191,20	154,12	173,50	518,82	172,94
M ₁ D ₁	158,39	188,32	197,55	544,86	181,62
M ₁ D ₂	198,20	178,15	189,70	560,05	186,68
M ₁ D ₃	166,86	175,85	175,55	518,26	172,75
M ₂ D ₁	162,56	116,52	213,27	492,35	164,12
M ₂ D ₂	176,70	209,77	179,85	566,32	188,77
M ₂ D ₃	132,27	176,60	176,95	485,72	161,91
M ₃ D ₁	157,35	157,80	156,05	471,20	157,07
M ₃ D ₂	156,25	150,79	174,10	481,14	160,38
M ₃ D ₃	173,80	157,70	199,60	531,10	177,03
Total	1953,90	2049,76	2233,84	6236,79	173,26