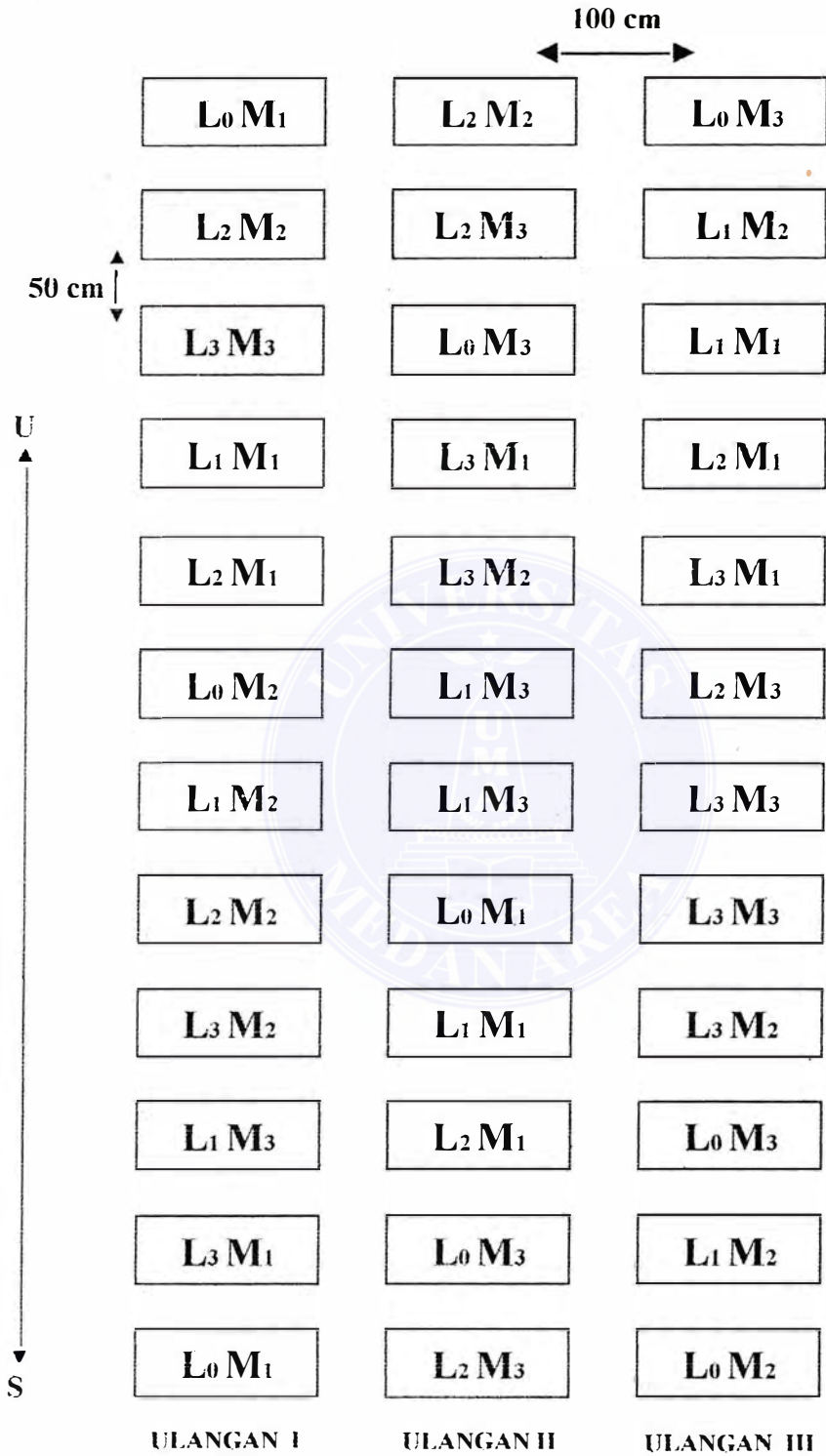


VIII. DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1990. Budidaya Tanaman Padi. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Anonim. 1995. Padi Sawah Tanpa Olah Tanah. Brosur Polaris. PT Monagro Kimia, Jakarta.
- Cooler William dan Sajogyo. 1986. Budidaya Padi Di Jawa. PT Gramedia, Jakarta.
- Gardner, F.P, R, B Pearce dan R.L Mitchell. 1991. Fisiologi Tanaman Budidaya Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.
- Gomez, K.A. dan A.A Gomez. 1995. Prosedur Statistik Untuk Penelitian Pertanian. Penerjemah Endang Syamsuddin dan Justika R. Baharsyah Penerbit Universitas Indonesia UI Press, Jakarta.
- Karta Sapoetra, A.G. dan Mulyani, S.M. 1988. Budidaya Tanaman Padi di Lahan Pasang Surut. PT Gramedia, Jakarta.
- Lita Sutopo. 1985. Teknologi Benih. Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya Penerbit CV. Rajawali, Jakarta.
- Martodireso, S. dan Suryanto, W.A. 2001. Terobosan Teknologi Pemupukan Dalam Era Pertanian Organik, Budidaya Tanaman Hortikultura Dan Perkebunan. Penerbit PT Kanisius, Jakarta.
- Rumiah dan Soemardi. 1982. Evaluasi Hasil Penelitian Peningkatan Mutu Padi Tanpa Olah Tanah.
- Sitompul, S.M. dan Bambang Guritno. 1995. Analisis Pertumbuhan Tanaman Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Suparyono dan Setyono, A. 1993. Padi. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sutomo, M. dan Nazaruddin. 1996. Bertanam Padi Sawah Tanpa Olah Tanah. Penerbit Penebar Swadaya, Jakarta.
- Zainal Abidin. 1984. Ilmu Tanaman. Penerbit Angkasa, Bandung.

Lampiran 1 : Denah Penelitian



**Lampiran 2 : Data Pengamatan Persentase Kecambah (%)
Padi (*Oryza Sativa L.*) Pada Umur 22 HST**

PERLAKUAN	ULANGAN			TOTAL	RATAAN
	I	II	III		
M ₁ L ₀	94,00	95,00	93,00	282,00	94,00
M ₁ L ₁	95,00	97,00	95,00	287,00	95,67
M ₁ L ₂	97,00	93,00	95,00	285,00	95,00
M ₁ L ₃	96,00	94,00	95,00	285,00	95,00
M ₂ L ₀	95,00	96,00	94,00	285,00	95,00
M ₂ L ₁	93,00	96,00	95,00	284,00	94,67
M ₂ L ₂	94,00	93,00	92,00	279,00	93,00
M ₂ L ₃	97,00	93,00	95,00	285,00	95,00
M ₃ L ₀	94,00	93,00	97,00	284,00	94,67
M ₃ L ₁	95,00	94,00	94,00	283,00	94,33
M ₃ L ₂	92,00	95,00	98,00	285,00	95,00
M ₃ L ₃	97,00	94,00	93,00	284,00	94,67
TOTAL	1.139,00	1.133,00	1.136,00	3.408,00	---
RATAAN	94,92	94,42	94,67	---	94,67

**Lampiran 3 : Daftar Dwikasta Persentase Kecambah (%)
Padi (*Oryza Sativa L.*) Pada Umur 22 HST**

L / M	M1	M2	M3	TOTAL	RATAAN L
M ₁ L ₀	282.00	285.00	284.00	851.00	94.56
M ₁ L ₁	287.00	284.00	283.00	854.00	94.89
M ₁ L ₂	285.00	279.00	285.00	849.00	94.33
M ₁ L ₃	285.00	285.00	284.00	854.00	94.89
TOTAL	1,139.00	1,133.00	1,136.00	3,408.00	---
RATAAN	94,92	94,92	94,67	---	12,46

**Lampiran 4 : Daftar Sidik Ragam Persentase Kecambah (%)
Padi (*Oryza Sativa L.*) Pada Umur 22 HST**

SUMBER KERAGAMAN	Db	JK	KT	F _{Hitung}		F _{Tabel}	
						0,05	0,01
ULANGAN	2	1,50	0,75	0,25	tn	3,44	5,72
PERLAKUAN	11	14,67	1,33	0,45	tn	2,30	3,26
L	3	2,00	0,67	0,22	tn	3,05	4,02
M	2	1,50	0,75	0,25	tn	3,44	5,72
L X M	6	11,17	1,86	0,62	tn	2,55	3,76
GALAT	22	65,83	2,99				
TOTAL	35	82,00					

Keterangan :

**** = berbeda sangat nyata**

*** = Berbeda nyata**

tn = tidak berbeda nyata

**Lampiran 5 : Data Pengamatan Tinggi Tanaman (cm)
Padi (*Oryza Sativa L.*) Pada Umur 14 HST**

PERLAKUAN	ULANGAN			TOTAL	RATAAN
	I	II	III		
M ₁ L ₀	12,00	12,50	12,50	37,00	12,33
M ₁ L ₁	12,50	12,50	13,00	38,00	12,67
M ₁ L ₂	12,00	12,50	13,00	37,50	12,50
M ₁ L ₃	12,50	13,00	12,50	38,00	12,67
M ₂ L ₀	12,50	13,00	12,50	38,00	12,67
M ₂ L ₁	12,50	12,00	12,00	36,50	12,17
M ₂ L ₂	12,50	12,00	12,50	37,00	12,33
M ₂ L ₃	12,00	13,00	12,50	37,50	12,50
M ₃ L ₀	12,00	12,50	13,00	37,50	12,50
M ₃ L ₁	12,50	12,50	12,00	37,00	12,33
M ₃ L ₂	12,00	13,00	12,00	37,00	12,33
M ₃ L ₃	12,50	12,00	13,00	37,50	12,50
TOTAL	147,50	150,50	150,50	448,50	---
RATAAN	12,29	12,54	12,54	---	12,46

**Lampiran 6: Data Dwikasta Tinggi Tanaman (cm)
Padi (*Oryza Sativa L.*) Pada Umur 22 HST**

L / M	M1	M2	M3	TOTAL	RATAAN L
M ₁ L ₀	37,00	38,00	37,50	112,50	12,50
M ₁ L ₁	38,00	36,50	37,00	111,50	12,39
M ₁ L ₂	37,50	37,00	37,00	111,50	12,39
M ₁ L ₃	38,00	37,50	37,50	113,00	12,56
TOTAL	150,50	149,00	149,00	448,50	---
RATAAN	12,54	12,42	12,42	---	12,46

**Lampiran 7 : Daftar Sidik Ragam Tanaman (cm)
Padi (*Oryza Sativa L.*) Pada Umur 14 HST**

SUMBER KERAGAMAN	Db	JK	KT	F _{Hitung}	F _{Tabel}	
					0,05	0,01
ULANGAN	2	0,50	0,30	0,20 tn	3,44	5,72
PERLAKUAN	11	0,86	0,08	0,53 tn	2,30	3,26
L	3	0,19	0,06	0,40 tn	3,05	4,02
M	2	0,13	0,07	0,47 tn	3,44	5,72
L X M	6	0,54	0,09	0,60 tn	2,55	3,76
GALAT	22	3,33	0,15	---	---	---
TOTAL	35	4,69	---	---	---	---

Keterangan :

**** = berbeda sangat nyata**

*** = Berbeda nyata**

tn = tidak berbeda nyata