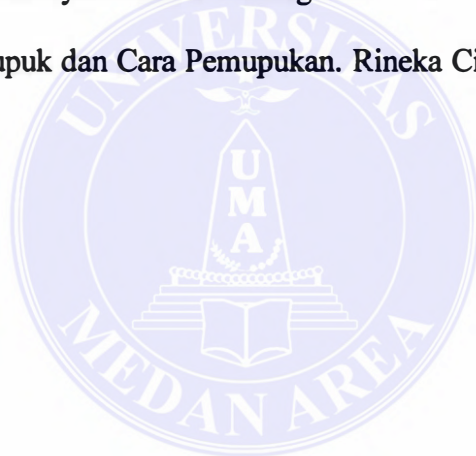


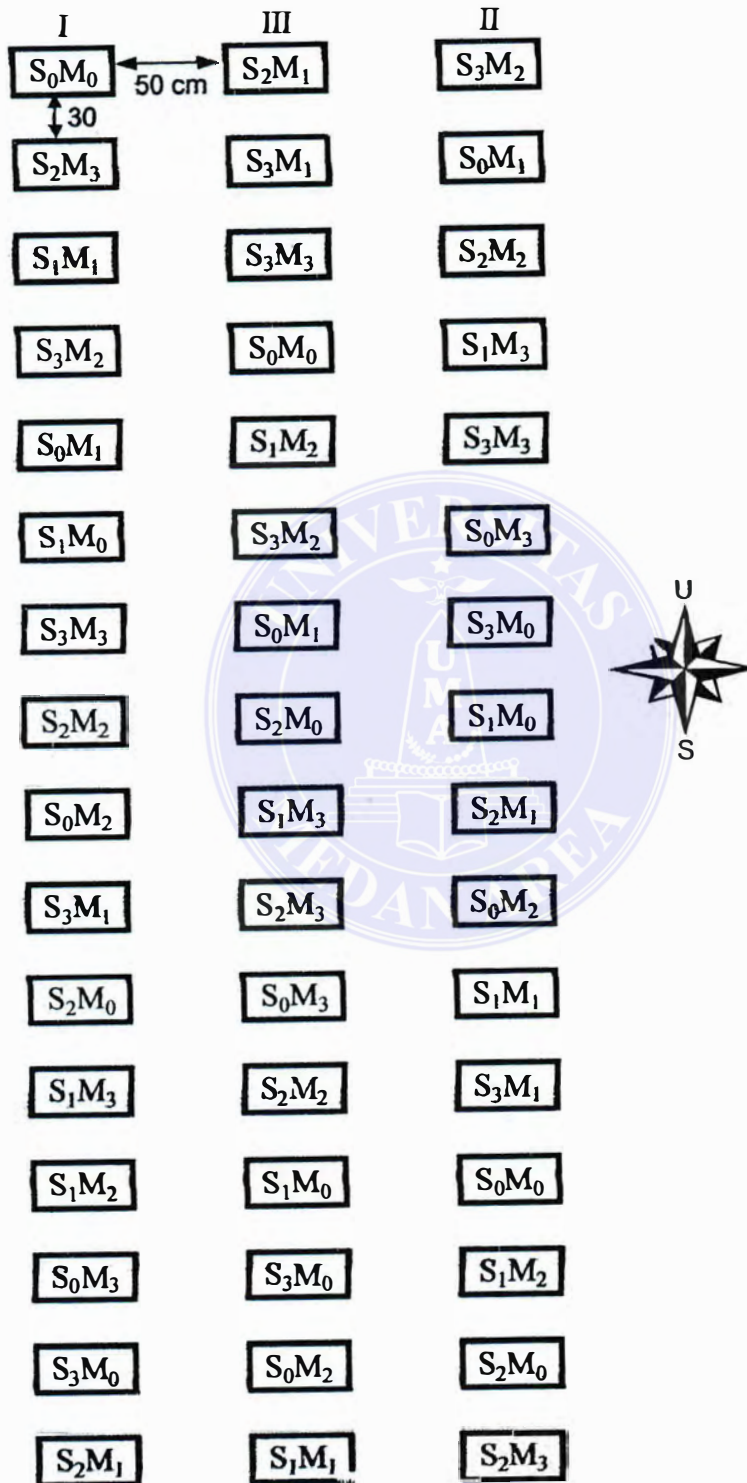
DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus. 2008. Brosur Pupuk Mabar Fine Compost. Medan.
- Erwin, Zainal Abidin, Miswal dan S. Nasution. 1988. Pengaruh Pemberian Pupuk Daun dan Cytozym Crop Terhadap Pertumbuhan Vegetatif Kakao Landak. Bulletin Perkebunan No. 14. Bagian Penelitian PT. Perkebunan IX. Medan.
- Gomez, K.A. dan Gomez, A. A. 1983. Prosedur Statistik Untuk Penelitian Pertanian (Eds). UIP Los Banos, Filipines.
- Hakim, N., M.Y. Nyakpa, A.M. Lubis, S.G. Nugroho, M.R. Saul, M.A. Diha, Go Ban Hong dan H.H. Bailey. 1986. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Universitas Lampung. Lampung.
- Haryanto, E., T. Suhartini dan E. Rahayu. 1995. Sawi dan Selada. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Lakitan, B. 1995. Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan. Rajawali Press. Jakarta.
- Lingga, P., 1994. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Marsono dan Paulus Sigit. 2000. Pupuk Akar Jenis dan Aplikasi. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Nazaruddin. 1999. Budidaya dan Pengaturan Panen Sayuran Dataran Rendah. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Prihmantoro, H. 1996. Memupuk Tanaman Sayur. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rinsema, W.T. 1993. Pupuk dan Cara Pemupukan. Bhratara. Jakarta.
- Rukmana, R. 1994. Bertanam Petsai dan Sayur. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Saifuddin, S.E. 1985. Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian. Pustaka Buana. Bandung.
- Setyati, S. Harjadi. 1991. Pengantar Agronomi. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

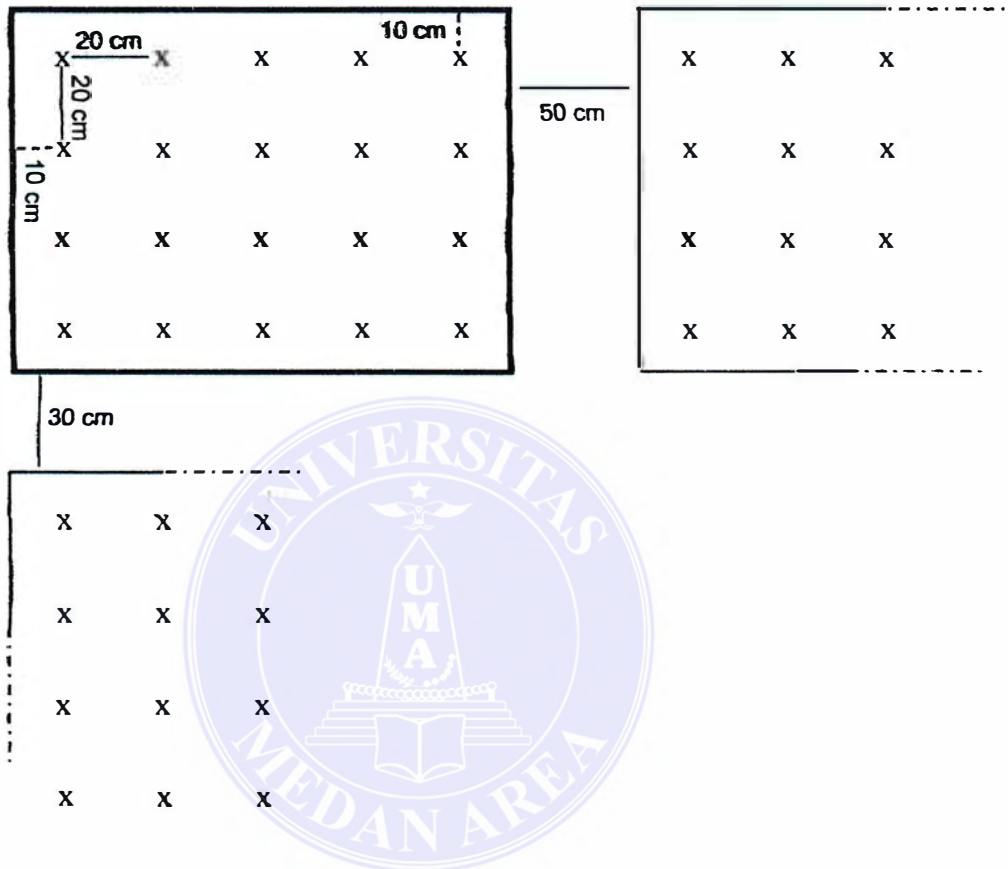
- Sianturi, O.S. 1973. Percobaan Foliar Feed Bayfolan Spray Sebagai Suplesi Pemupukan Pada Budidaya Tembakau Deli. Sidang Komisi Tehnis Perkebunan IV. Naskah Karya No. 11. Bagian Penelitian PT. Perkebunan IX. Medan.
- Soedarsono. 1976. Pemupukan Melalui Daun (Foliar Application) Terhadap Bibit Coklat (*Theobroma cacao* Linn) di Bedengan. Fakultas Pertanian Universitas Negeri Jember. Jember.
- Soeyanto, T. 1981. Intensifikasi Pertanian. Yudistira. Jakarta.
- Sumarli. 1984. Budidaya Tanaman Perkebunan Umum. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Sunaryono, H. 1980. Budidaya Kubis. Soeroengan. Jakarta.
- Sutedjo, M.M. 1995. Pupuk dan Cara Pemupukan. Rineka Cipta. Jakarta.



Lampiran 1. Bagan Areal Penelitian



Lampiran 2. Plot Penelitian

**Keterangan :**

x = tanaman sawi

Jarak tanam : 20 cm x 20 cm

Jarak antar ulangan : 50 cm

Jarak antar plot : 30 cm

Lampiran 3. Pengaruh Pemberian Pupuk Saputra Nutrient (Plant Liquid) dan Mabar Fine Compost Terhadap Tinggi Tanaman Sawi (cm) Umur 1 Minggu Setelah Tanam (MST)

Perlakuan	Ulangan			Total	Rataan
	I	II	III		
S ₀ M ₀	14.45	11.08	13.83	39.36	13.12
S ₀ M ₁	14.13	13.73	12.45	40.31	13.44
S ₀ M ₂	11.28	13.93	14.03	39.24	13.08
S ₀ M ₃	11.20	14.43	12.35	37.98	12.66
S ₁ M ₀	10.88	12.85	14.35	38.08	12.69
S ₁ M ₁	17.73	12.50	9.20	39.43	13.14
S ₁ M ₂	13.68	12.23	11.55	37.46	12.49
S ₁ M ₃	11.70	9.98	8.65	30.33	10.11
S ₂ M ₀	11.10	16.23	14.55	41.88	13.96
S ₂ M ₁	15.10	14.33	10.38	39.81	13.27
S ₂ M ₂	10.23	14.05	12.95	37.23	12.41
S ₂ M ₃	15.48	11.60	12.98	40.06	13.35
S ₃ M ₀	13.80	15.65	13.88	43.33	14.44
S ₃ M ₁	12.55	13.88	11.75	38.18	12.73
S ₃ M ₂	13.38	13.75	14.33	41.46	13.82
S ₃ M ₃	10.95	14.38	19.33	44.66	14.89
Total	207.64	214.60	206.56	628.80	-
Rataan	12.98	13.41	12.91	-	13.10

Lampiran 4. Daftar Dwi Kasta Tinggi Tanaman Sawi (cm) Umur 1 MST

S / M	M ₀	M ₁	M ₂	M ₃	Total	Rataan
S ₀	39.36	40.31	39.24	37.98	156.89	13.07
S ₁	38.08	39.43	37.46	30.33	145.30	12.11
S ₂	41.88	39.81	37.23	40.06	158.98	13.25
S ₃	43.33	38.18	41.46	44.66	167.63	13.97
Total	162.65	157.73	155.39	153.03	628.80	-
Rataan	13.55	13.14	12.95	12.75	-	13.10

Lampiran 5. Daftar Sidik Ragam Tinggi Tanaman Sawi Umur 1 MST

SK	DB	JK	KT	Fhit.	F _{0,05}	F _{0,01}
NT	1	8.237,28	-	-	-	-
Ulangan	2	2,38	1,19	0,24 ^{tn}	3,32	5,39
Perlakuan	15	50,26	3,35	0,68 ^{tn}	2,04	2,74
S	3	21,14	7,05	1,42 ^{tn}	2,92	4,51
M	3	4,22	1,41	0,28 ^{tn}	2,92	4,51
S / M	9	24,90	2,77	0,56 ^{tn}	2,21	3,06
Acak	30	148,36	4,95	-	-	-
Total	36	8.438,28	-	-	-	-

Keterangan :

KK = 16,98%

tn = tidak nyata

