

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus, 1996. Informasi Pertanian. Dinas Pertanian Tanaman Pangan. Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Sumatera Utara, Medan.
- Anonimus, 1997. Siput Murbei Pada Tanaman Padi Sawah dan Cara Pengendaliannya. Balai Proteksi Tanaman Pangan dan Hortikultura I, Medan.
- Asa, Kusnin. 1989. Budidaya Bekicot. Bharata. 1989.
- Bangun, M.K., 1990. Perancang Percobaan, Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Pitojo, S., 1996. Petunjuk Pengendalian dan Pemanfaatan Keong Mas. Trubus Agriwidya, Jakarta.
- Untung, K. 1993. Konsep Pengendalian Hama Terpadu. Andi Offset, Yogyakarta.
- Mangoendihardjo, S., 1978, Hama-hama Tanaman Pertanian di Indonesia. Fakultas Pertanian Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Rukmana R., dan Saputra U.S., 1997, Hama Tanaman dan Teknik Pengendalian, Kanisius, Yogyakarta.
- Nayijayati, S. dan Danarti, 1994, Palawija, Budidaya dan Analisis Usahatani, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Soemadi W., 1996, Mengenal Hortikultura Tanaman Hias – Buah – Sayuran, Aneka, Solo.

Lampiran 2. Data Pengamatan Berat Pakan Yang Habis (g) Hari Pertama

Perlakuan	B l o k						Total	Rataan
	I	II	III	IV	V	VI		
P <sub>1</sub> = d. pepaya	457,00	425,00	483,00	405,00	405,00	476,00	2651,00	441,83
P <sub>2</sub> = kangkung	440,00	474,00	480,00	500,00	500,00	500,00	2894,00	482,33
P <sub>3</sub> = e. gondok	492,00	495,00	500,00	496,00	496,00	496,00	2975,00	495,83
P <sub>4</sub> = d. ubi jalar	485,00	500,00	488,00	472,00	472,00	480,00	2897,00	482,83
Total	1874,00	1894,00	1951,00	1873,00	1873,00	1952,00	11417,00	-
Rataan	468,50	473,50	487,75	468,25	468,25	488,00	-	475,71

Lampiran 3. Daftar Sidik Ragam Berat Pakan Yang Habis Hari Pertama

SK	DB	JK	KT	F <sub>hit.</sub>	F <sub>0,05</sub>
NT	1	5431162,04	-	-	-
Blok	5	1856,71	371,34	0,73 <sup>tn</sup>	2,90
Perlakuan	3	9883,13	3294,38	6,47 <sup>*</sup>	3,29
Acak	15	7637,13	509,14	-	-
Total	24	5450539,00	-	-	-

KK = 4,74%

Keterangan :

tn = tidak nyata

\* = nyata

Lampiran 4. Data Pengamatan Berat Pakan Yang Habis (g) Hari Kedua

Perlakuan	B l o k						Total	Rataan
	I	II	III	IV	V	VI		
P <sub>1</sub> = d. pepaya	476,00	458,00	486,00	444,00	500,00	500,00	2864,00	477,33
P <sub>2</sub> = kangkung	485,00	500,00	500,00	500,00	490,00	479,00	2954,00	492,33
P <sub>3</sub> = e. gondok	496,00	492,00	500,00	500,00	496,00	492,00	2976,00	496,00
P <sub>4</sub> = d. ubi jalar	495,00	491,00	492,00	495,00	500,00	490,00	2963,00	493,83
Total	1952,00	1941,00	1978,00	1939,00	1986,00	1961,00	11757,00	-
Rataan	488,00	485,25	494,50	484,75	496,50	490,25	-	489,88

Lampiran 5. Daftar Sidik Ragam Berat Pakan Yang Habis Hari Kedua

SK	DB	JK	KT	F <sub>hit.</sub>	F <sub>0,05</sub>
NT	1	5759460,38	-	-	-
Blok	5	466,38	93,28	0,52 <sup>tn</sup>	2,90
Perlakuan	3	1299,13	433,04	2,44 <sup>tn</sup>	3,29
Acak	15	2667,13	177,81	-	-
Total	24	5763893,00	-	-	-

$$KK = 2,72\%$$

Keterangan :

tn = tidak nyata

Lampiran 6. Data Pengamatan Berat Pakan Yang Habis (g) Hari Ketiga

Perlakuan	B l o k						Total	Rataan
	I	II	III	IV	V	VI		
P <sub>1</sub> = d. pepaya	493,00	458,00	490,00	485,00	495,00	500,00	2921,00	486,83
P <sub>2</sub> = kangkung	500,00	500,00	493,00	500,00	495,00	479,00	2967,00	494,50
P <sub>3</sub> = e. gondok	490,00	500,00	490,00	495,00	500,00	492,00	2967,00	494,50
P <sub>4</sub> = d. ubi jalar	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	490,00	2990,00	498,33
Total	1983,00	1958,00	1973,00	1980,00	1990,00	1961,00	11845,00	-
Rataan	495,75	489,50	493,25	495,00	497,50	490,25	-	493,54

Lampiran 7. Daftar Sidik Ragam Berat Pakan Yang Habis Hari Ketiga

SK	DB	JK	KT	F <sub>hit</sub>	F <sub>0,05</sub>
NT	1	5846001,04	-	-	-
Blok	5	199,71	39,94	0,41 <sup>tn</sup>	2,90
Perlakuan	3	418,79	139,60	1,45 <sup>tn</sup>	3,29
Acak	15	1447,46	96,50	-	-
Total	24	5848067,00	-	-	-

$$KK = 1,99\%$$

Keterangan :

tn = tidak nyata