

**LAMPIRAN****Lampiran 1. Pernyataan Keaslian Tulisan**

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama :Mertha Gracia Guswandha  
NIM :125070107111062  
Jurusan/Program Studi :Pendidikan Dokter  
Fakultas/Program :Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya/S1,

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar tulisan saya, dan bukan merupakan plagiasi baik sebagian atau seluruhnya. Apabila di kemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan bahwa Tugas Akhir ini hasil plagiasi baik sebagian atau seluruhnya, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Malang, 11 Januari 2016

Yang membuat pernyataan,

Mertha Gracia Guswandha

NIM. 125070107111062

**Lampiran 2. Data Seluruh Slide yang Ditemukan Parasit dan derivatnya pada Sayuran Kangkung (*Ipomoea aquatica* F.) dan Bayam (*Amaranthus spp.*)**

**Kangkung 01**

Pasar	Jenis Parasit							
	<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Besar	-	-	-	-	-	-	-	1
Belimbing	-	-	-	-	2	-	-	-
Merjosari	-	-	-	-	1	-	-	2
Gadang	-	-	-	-	2	-	-	-

**Kangkung 02**

Pasar	Jenis Parasit							
	<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Besar	-	-	-	-	1	-	-	1
Belimbing	-	-	-	-	3	-	-	1
Merjosari	-	-	-	-	6	-	-	-
Gadang	-	-	-	-	5	-	-	-

**Kangkung 03**

Pasar	Jenis Parasit							
	<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Besar	-	-	-	-	2	-	-	1
Belimbing	-	-	-	-	1	-	-	4
Merjosari	-	-	-	-	3	-	-	-
Gadang	-	-	-	-	2	-	-	-

Kangkung 04

Pasar	Jenis Parasit							
	<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Besar	-	-	-	-	6	-	-	-
Belimbing	-	-	-	-	5	-	-	-
Merjosari	-	-	-	-	4	-	-	-
Gadang	-	-	-	-	7	-	-	1

Kangkung 05

Pasar	Jenis Parasit							
	<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Besar	-	-	-	-	5	-	-	-
Belimbing	-	-	-	-	8	-	-	2
Merjosari	-	-	-	-	6	-	-	-
Gadang	-	-	-	-	1	-	-	-

Bayam 01

Pasar	Jenis Parasit							
	<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Besar	-	-	-	-	-	-	-	-
Belimbing	-	-	-	-	-	-	-	-
Merjosari	-	-	-	-	-	-	-	-
Gadang	-	-	-	-	-	-	-	-

Bayam 02

Pasar	Jenis Parasit							
	<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Besar	-	-	-	-	1	-	-	3
Belimbing	-	-	-	-	1	-	-	-
Merjosari	-	-	-	-	-	-	-	-
Gadang	-	-	-	-	-	-	-	-



Bayam 03

Pasar	Jenis Parasit							
	<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Besar	-	-	-	-	2	-	-	1
Belimbing	-	-	-	-	1	-	-	2
Merjosari	-	-	-	-	-	-	-	3
Gadang	-	-	-	-	-	-	-	-

Bayam 04

Pasar	Jenis Parasit							
	<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Besar	-	-	-	-	1	-	-	1
Belimbing	-	-	-	-	2	-	-	-
Merjosari	-	-	-	-	1	-	-	-
Gadang	-	-	-	-	-	-	-	-

Bayam 05

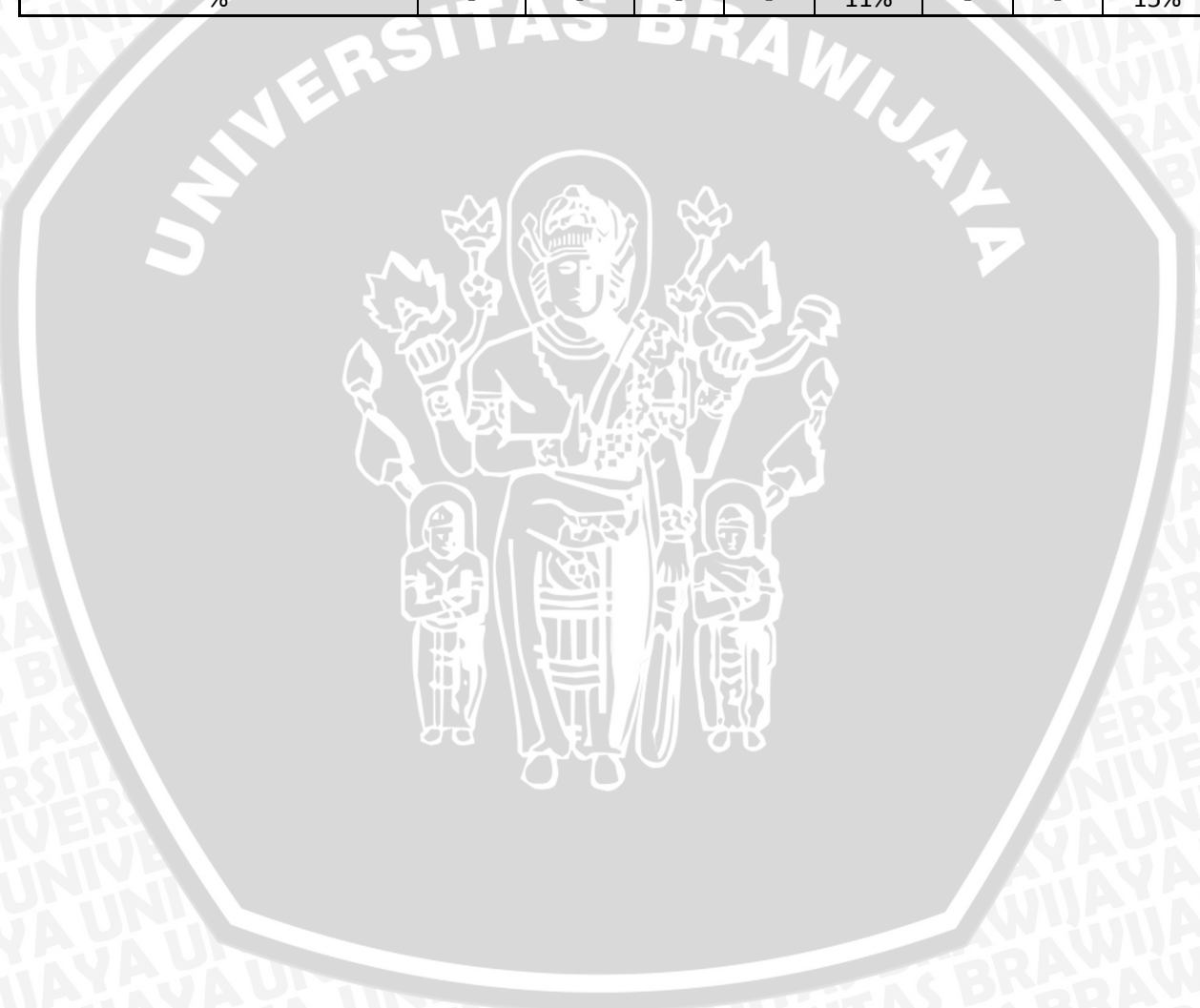
Pasar	Jenis Parasit							
	<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Besar	-	-	-	-	1	-	-	2
Belimbing	-	-	-	-	1	-	-	3
Merjosari	-	-	-	-	-	-	-	-
Gadang	-	-	-	-	-	-	-	-

TOTAL

Pasar	Sampel Sayuran (Kangkung)	Jenis Parasit							
		<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Belimbing	25	-	-	-	-	19	-	-	7
Besar	25	-	-	-	-	14	-	-	3
Merjosari	25	-	-	-	-	20	-	-	2
Gadang	25	-	-	-	-	17	-	-	1
Total ( $\Sigma$ )	100	-	-	-	-	70	-	-	13
	%	-	-	-	-	70%	-	-	13%



Pasar	Sampel Sayuran (Bayam)	Jenis Parasit							
		<i>Al</i>	<i>Hw</i>	<i>Tt</i>	<i>Ss</i>	<i>Oocyst</i>	<i>Eh</i>	<i>Gi</i>	<i>F</i>
Belimbing	25	-	-	-	-	5	-	-	7
Besar	25	-	-	-	-	5	-	-	5
Merjosari	25	-	-	-	-	1	-	-	3
Gadang	25	-	-	-	-	0	-	-	0
Total ( $\Sigma$ )	100	-	-	-	-	11	-	-	15
	%	-	-	-	-	11%	-	-	15%





Lampiran 3. Dokumentasi







