

**Lampiran II**  
**Panjang Tubuh Masing-masing Larva Pada Masing-masing Tanaman Inang yang Berbeda**

Tabel 4. Panjang Tubuh Larva Pada Tanaman *Citrus* sp.

Kode	Larva				
	Instar 1	Instar 2	Instar 3	Instar 4	Instar 5
L1	0,3	1	2,2	3,8	5,1
	0,4	1,1	2,4	3,9	5,3
	0,5	1,2	2,6	4	5,5
	0,5	1,5	3	4,3	
	0,6	1,6	3,5	5	
	0,7	1,8	3,7	5	
	0,8	2			
	0,9				
L2	0,4	0,9	1,5	3,7	4,9
	0,5	1	1,8	3,8	4,9
	0,6	1,1	2,1	4,3	5
	0,7	1,2	2,5	4,8	
	0,85	1,3	3	4,8	
	0,9	1,4	3,1		
		1,4	3,2		
L3	0,5	1,1	1,7	2,9	4,9
	0,6	1,2	1,9	3,3	5
	0,8	1,3	2,1	3,8	5
	0,9	1,4	2,6	4,3	
	1	1,5	2,7	4,8	
	1,1	1,7	2,9		
		1,7			
L4	0,4	1	2	3,4	4,4
	0,6	1,1	2,3	3,7	4,3
	0,7	1,2	2,7	4,2	4,3
	0,8	1,3	3,2	4,3	
	0,9	1,4	3,4	4,5	
	1	1,5	3,4	4,5	
		1,5			
		1,5			
		1,7			

Kode	Larva				
	Instar 1	Instar 2	Instar 3	Instar 4	Instar 5
L5	0,4	1,1	2,1	-	-
	0,4	1,5	2,1	-	-
	0,5	1,9	2,7	-	-
	0,6	2	3	-	-
	0,7		3,3	-	-
	0,7		3,5	-	-
	0,8			-	-
	1			-	-
L6	0,3	0,9	-	-	-
	0,4	1	-	-	-
	0,5	1,1	-	-	-
	0,5	1,2	-	-	-
	0,6	1,3	-	-	-
	0,7	-	-	-	-
	0,8	-	-	-	-
L7	0,4	1,1	-	-	-
	0,5	1,2	-	-	-
	0,6	1,3	-	-	-
	0,7	1,35	-	-	-
	0,8	1,4	-	-	-
	1	-	-	-	-
L8	0,5	1,2	-	-	-
	0,7	1,3	-	-	-
	0,8	1,4	-	-	-
	0,8	1,45	-	-	-
	0,9	1,5	-	-	-
	1,1	1,8	-	-	-
L9	0,5	-	-	-	-
	0,6	-	-	-	-
L10	0,3	-	-	-	-
	0,4	-	-	-	-
	0,4	-	-	-	-
	0,45	-	-	-	-
L11	0,3	-	-	-	-
	0,4	-	-	-	-
	0,5	-	-	-	-
	0,5	-	-	-	-
Rata-rata	0,63	1,35	2,65	4,14	4,88

SD	0,21	0,27	0,60	0,56	0,37
----	------	------	------	------	------

Tabel 5. Panjang Tubuh Larva Pada Tanaman *Citrus amblycarpa*

Kode	Larva				
	Instar 1	Instar 2	Instar 3	Instar 4	Instar 5
L1	0,3	0,8	1,9	4,4,	6
	0,4	1,1	1,9	4,8	6,3
	0,5	1,2	2,3	5,2	6,4
	0,6	1,4	2,6	5,6	
	0,65	1,6	3		
		1,8	3,1		
			3,2		
L2			3,8		
	0,3	0,9	1,7	3,8	5,7
	0,4	1	1,9	3,9	5,8
	0,5	1	2	4	5,8
	0,5	1,1	2,3	4,5	
	0,7	1,15	2,6	5	
	0,8	1,3	2,8	5,1	
L3		1,5	3,2	5,5	
			3,5	5,6	
	0,6	1,3	3,2	3,9	4,8
	0,7	1,6	3,2	4,5	5
	0,8	1,9	3,3	4,5	5,2
	0,9	2,1		4,7	
	1	2,7			
L4	1,1	3			
	1,1				
	0,4	1,4	3	3,7	5,1
	0,5	1,6	3,1	4,5	5,2
	0,6	1,8	3,4	4,8	5,2
	0,7	2		4,9	5,3
	0,9	2,5		4,9	
L5	1	2,8		5	
	1	3		5	
	0,7	0,8	2,3	3,2	5,9
	0,8	0,9	2,7	3,8	5,9
	1	3	4,6	6,2	

		1,2	3,1	5,1	
		1,5	3,2	5,6	
		1,9			
L6	0,4	1,3	3,3	4,5	-
	0,5	1,5	3,6	4,5	-
	0,6	1,8	4,5	4,5	-
	0,7	2,3	4,5	4,2	-
L6	0,8	2,5		4,2	-
	0,9	2,9		4,2	-
	1			-	-
Kode	Larva				
	Instar 1	Instar 2	Instar 3	Instar 4	Instar 5
L6	1,1			-	-
L7	0,3	0,9	1,7	4,2	-
	0,4	1	2	-	-
	0,6	1,1	2,4	-	-
	0,6	1,1	2,8	-	-
	0,7	1,2	3,1	-	-
	0,8	1,3	3,4	-	-
			3,7	-	-
			4,1	-	-
			4,1	-	-
L8	0,3	-	-	-	-
	0,3	-	-	-	-
	0,3	-	-	-	-
	0,3	-	-	-	-
	0,35	-	-	-	-
	0,35	-	-	-	-
	0,4	-	-	-	-
	0,45	-	-	-	-
	0,5	-	-	-	-
	0,5	-	-	-	-
	0,5	-	-	-	-
	0,5	-	-	-	-
L9	0,3	-	-	-	-
L10	0,5	-	-	-	-
	0,6	-	-	-	-
	0,6	-	-	-	-
Rata-rata	0,60	1,58	2,96	4,58	5,61
SD	0,23	0,63	0,72	0,59	0,49

Tabl 6. Panjang Tubuh Larva Pada Tanaman *Citrus reticulata*

Meidita Aulia Danus, 2015

PENGARUH PEMBERIAN TIGA SPECIES *Citrus* TERHADAP LAMANYA SIKLUSHIDUP *Papilio memnon* (LEPIDOPTERA : PAPILIONIDAE)

Universitas Pendidikan Indonesia | \.upi.edu perpustakaan.upi.edu

Kode	Larva				
	Instar 1	Instar 2	Instar 3	Instar 4	Instar 5
L1	0,3	0,7	1,75	3,9	5,9
	0,4	0,9	2,3	4,2	6
	0,6	1,1	2,6	4,7	
	0,65	1,1	2,9	5,6	
		1,2	3,3	5,8	
		1,5	3,5		
		1,6			
L2	0,3	0,65	2,9	4,8	4,9
	0,4	0,65	3	4,8	5
Kode	Larva				
	Instar 1	Instar 2	Instar 3	Instar 4	Instar 5
L2	0,4	0,7	3,5	4,8	
	0,5	0,9	3,8	4,9	
	0,5	1,1	4	4,9	
	0,6	1,1	4,4		
	0,6	1,2			
		1,7			
		2			
L3	0,4	1	1,9	3,8	5,5
	0,5	1	2,5	4,2	5,6
	0,65	1,2	3	4,8	5,6
	0,8	1,3	3,2	5	
	0,9	1,4	3,4	5,5	
		1,5	3,6	5,5	
				5,5	
L4	0,3	0,9	1,8	3,7	5,8
	0,4	1,1	2,2	4,1	5,9
	0,6	1,1	2,8	4,8	5,9
	0,6	1,2	3,2	4,9	5,9
		1,4	3,5	5	5,9
		1,4		5	
		1,5		5	
		1,6		5,4	
				5,4	
L5	0,3	0,9	1,8	3,7	-
	0,4	1	2,2	4,3	-
	0,5	1,1	2,5	5	-
	0,6	1,3	2,8	5,3	-
	0,7	1,6	3,3	5,5	-

		1,7		5	-
		1,8		4,5	-
				4,6	-
L6	0,4	0,9	1,8	-	-
	0,5	1	2	-	-
	0,6	1,2	2,2	-	-
	0,7	1,4	2,8	-	-
	0,8	1,5	3,2	-	-
		1,6		-	-
L7	0,7	1,2	2,3	-	-
	0,8	1,3	2,5	-	-
	0,95	1,5	2,8	-	-
	1	1,8	3,1	-	-
			3,2	-	-
Kode	Larva				
	Instar 1	Instar 2	Instar 3	Instar 4	Instar 5
L7			3,3	-	-
			3,3	-	-
			3,3	-	-
			3,4	-	-
			3,5	-	-
			3,6	-	-
L8	0,3	0,65	-	-	-
	0,4	0,7	-	-	-
	0,5	0,8	-	-	-
	0,5	0,9	-	-	-
	0,6	1	-	-	-
	0,65	1,1	-	-	-
		1,1	-	-	-
		1,2	-	-	-
		1,2	-	-	-
		1,2	-	-	-
		1,4	-	-	-
		1,8	-	-	-
		1,8	-	-	-
	1,8	-	-	-	
L9	0,3	0,9	2,1	-	-
	0,4	1,1	2,5	-	-
	0,5	1,3	3,1	-	-
	0,6	1,4	-	-	-
	0,7	1,5	-	-	-
	0,8	1,8	-	-	-
		1,9	-	-	-
L10	0,3	-	-	-	-

	0,4	-	-	-	-
	0,5	-	-	-	-
	0,6	-	-	-	-
	0,7	-	-	-	-
	0,8	-	-	-	-
	0,8	-	-	-	-
L11	0,8	1,6	-	-	-
	1	1,8	-	-	-
	1,1	2,1	-	-	-
	1,3	2,3	-	-	-
	1,5	2,5	-	-	-
L12	2,3		-	-	-
	2,4		-	-	-

Kode	Larva				
	Instar 1	Instar 2	Instar 3	Instar 4	Instar 5
L12	2,7	-	-	-	-
	2,8	-	-	-	-
Rata-rata	0,73	1,32	2,88	4,84	5,65
SD	0,544	0,41	0,63	0,57	0,36

Keterangan : Larva diberi kode L, 1,2,3,.. dst. merupakan banyaknya larva pada masing-masing tanaman, tanda (-) menunjukkan bahwa tidak ada lagi pengukuran panjang tubuh karena larva mati.