

Tabel 66. Tinggi tanaman pisang

Perlakuan	Unit percobaan	Tinggi tanaman (cm)															
		1 msi				4 msi				8 msi				12 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
F <sub>0</sub> T <sub>0</sub> O <sub>0</sub> (-) Foc (-) <i>T. viride</i>	1	41	43,2	43,5	38,5	49	50,4	50,5	45,5	56,5	55,1	69,5	62	61,5	60,1	74,5	67
	2	40	44,2	46,8	40,5	51	52	53,8	47,5	57,7	53,4	71,4	52	62,7	58,4	76,4	57
	3	41,9	40	40	40,5	49	47	47	47,5	54,9	54,4	67,4	54	59,9	59,4	72,4	59
	4	45	38,9	42	40,3	54	46,5	49	47,3	58	53,2	63,2	49	63	58,2	68,2	54
	5	44,3	41	46	40,5	52	48,5	53	47,5	63,5	52,5	68,5	51	68,5	57,5	73,5	56
	6	45,5	39,5	39,9	47	52	47,3	46,9	54	62,1	59,3	63,3	60	67,1	64,3	68,3	65
	7	43,7	43,3	37,5	43	52	51	44,5	50	61,3	58,9	64,5	59	66,3	63,9	69,5	64
	8	41,3	38,5	46,5	41	48	46,3	53,5	48	53,5	50,3	60,5	59	58,5	55,3	65,5	64
	9	52	43	44	43,5	50	49	51	50,5	62,2	57	65,3	62	67,2	62	70,3	67
	10	41	46	44	42	49	54,1	51	49	58	55,5	66,4	55	63	60,5	71,4	60
FT <sub>0</sub> O <sub>0</sub> (+) Foc (-) <i>T. viride</i>	1	41,8	48,3	51,5	46	50	52,5	58,5	53	0	47,3	54,3	57	0	52,3	59,3	62
	2	45,5	41,8	44	42	51	52	51	49	54,1	44,2	55,3	55	59,1	49,2	60,3	60
	3	50,1	48	45,5	56	58	55,5	52,5	63	52,4	59,4	48,2	53	57,4	64,4	53,2	58
	4	44,5	41,3	35,5	43,3	52	49	42,5	50,3	52,8	58,1	45,3	57	57,8	63,1	50,3	62
	5	37,7	43,8	48	46,5	47	50	55	53,5	48,3	56	60,9	55	53,3	61	65,9	60
	6	41,2	50,8	35,5	42	50	58,7	42,5	49	52,4	58,2	53,1	54	57,4	63,2	58,1	59
	7	39	44,8	39,5	46	46	52,3	46,5	53	54	54,4	55,6	56	59	59,4	60,6	61
	8	39,8	47,1	45,5	37,5	48	54	52,5	44,5	45,5	50,3	61,3	63	50,5	55,3	66,3	68

Tabel 66. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Tinggi tanaman (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
FT <sub>0</sub> O <sub>0</sub>	9	45,6	40	42,5	49,3	53	49	49,5	56,3	57,1	59	55	57	62,1	64	60	62
	10	43	43,9	48	44	50	49,5	55	51	53,3	54,2	56,2	60	58,3	59,2	61,2	65
FT <sub>1</sub> O <sub>0</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i>	1	47,5	46	46,5	43,5	55	51,4	53,5	50,5	62,4	58,3	52,8	64	67,4	63,3	57,8	69
	2	46	41	38	42	52	47	45	49	62,1	55,3	53,5	55	67,1	60,3	58,5	60
	3	42,1	44,6	216	38,5	49	52	223	45,5	62	57,4	65,3	61	67	62,4	70,3	66
	4	45,5	42,8	36,5	50,5	52	48,5	43,5	57,5	56,4	61,4	66,3	61	61,4	66,4	71,3	66
	5	44,8	50	46,5	46	50	57,2	53,5	53	58,1	60,7	63,4	65	63,1	65,7	68,4	70
	6	41,3	50,5	40,2	46	50	53	47,2	53	66,3	59,6	65,4	56	71,3	64,6	70,4	61
	7	46,9	46,8	54,5	38	52	53	61,5	45	56,5	60	64,3	65	61,5	65	69,3	70
	8	42,3	47,3	55	46	59	54,4	62	53	61,3	65,2	65,2	61	66,3	70,2	70,2	66
	9	48,8	41,7	43	41	54	48,5	50	48	62	59,8	69,2	64	67	64,8	74,2	69
	10	34	56,7	38,2	45	44	53,1	45,2	52	56	58,1	72,4	60	61	63,1	77,4	65
FT <sub>0</sub> O <sub>1</sub> (+) Foc (+) Jerami padi	1	39,5	33	42	39,5	46	44,5	49	46,5	57	54,3	55	58	62	59,3	60	63
	2	41,3	45,8	35	45	48	51	42	52	57,7	56,3	55,4	0	62,7	61,3	60,4	0
	3	42,8	37	42,8	37,5	49	45,5	49,8	44,5	59,3	52,3	56,6	60	64,3	57,3	61,6	65
	4	38,3	36,8	38,5	40	46	45,5	45,5	47	54,5	44,2	57,3	51	59,5	49,2	62,3	56
	5	40	39,3	42	34,5	47	47	49	41,5	69,2	42,3	61,2	61	74,2	47,3	66,2	66
	6	43,8	43	31	44,5	52	51,5	38	51,5	64,3	55,3	63,7	63	69,3	60,3	68,7	68
	7	33,8	33,2	41	43	47	41	48	50	49,5	50,3	65	64	54,5	55,3	70	69

Tabel 66. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Tinggi tanaman (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
FT <sub>0</sub> O <sub>1</sub>	8	38	40,1	40	41	44	49,9	47	48	61	45,2	69,3	60	66	50,2	74,3	65
	9	37,1	42,3	41,5	34	43	48,5	48,5	41	62,3	45	59,3	64	67,3	50	64,3	69
	10	42	43,7	39	36,5	49	51,2	46	43,5	57,1	45,3	55,5	51	62,1	50,3	60,5	56
FT <sub>0</sub> O <sub>2</sub> (+) Foc (+) Kulit singkong	1	46,5	37,8	40,3	47	56	44	47,3	54	54,9	54,2	55,4	52	59,9	59,2	60,4	57
	2	39,5	40,3	40,5	36	45	46	47,5	43	56,5	49,5	52,4	47	61,5	54,5	57,4	52
	3	42,3	37,3	44,5	37	47	45	51,5	44	61,5	56	50,8	0	66,5	61	55,8	0
	4	40	40	43,5	38,5	45	48	50,5	45,5	59,3	51,4	45,5	0	64,3	56,4	50,5	0
	5	32	39,2	40,3	39	40	45	47,3	46	61	50,4	52,4	0	66	55,4	57,4	0
	6	35,8	37,3	43,5	36,5	44	42,5	50,5	43,5	56,2	48,1	54,2	0	61,2	53,1	59,2	0
	7	41	38,7	39,5	37,5	47	45,3	46,5	44,5	62,3	49,5	54	52	67,3	54,5	59	57
	8	41,8	37	39,5	37	49	46	46,5	44	63,3	69,5	56,5	64	68,3	74,5	61,5	69
	9	35,5	40,8	40	36	42	47	47	43	58	48,8	57	62	63	53,8	62	67
	10	39,5	37	37	45,5	46	46,5	44	52,5	60,2	57,3	55,3	65	65,2	62,3	60,3	70
FT <sub>0</sub> O <sub>3</sub> (+) Foc (+) Kompos	1	40,3	36,7	37,5	38,5	48	43,5	44,5	45,5	64,1	55,2	52,4	52	69,1	60,2	57,4	57
	2	42,5	44,3	44	37	51	50,8	51	44	66,2	51,3	53,5	0	71,2	56,3	58,5	0
	3	38,7	41	43	40,5	44	46	50	47,5	60	54,3	54	56	65	59,3	59	61
	4	41	36,6	39	36,5	49	49,5	46	43,5	61	0	53,2	53	66	0	58,2	58
	5	44	45,9	41	49	53	53,7	48	56	63,7	57,1	56,4	51	68,7	62,1	61,4	56
	6	42,9	36,5	41,5	38,5	50	45,3	48,5	45,5	70,1	0	53,4	52	75,1	0	58,4	57

Tabel 66. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Tinggi tanaman (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
FT <sub>0</sub> O <sub>3</sub>	7	37	39,2	46	40	47	47,5	53	47	63	65,1	55,4	63	68	70,1	60,4	68
	8	40,5	35	41	43	49	43,5	48	50	48	72,1	55,4	71	53	77,1	60,4	76
	9	42,5	38,9	39	39,5	51	46,3	46	46,5	57,1	57,9	56	58	62,1	62,9	61	63
	10	44	42,3	33	39,5	51	50,5	40	46,5	67	62,3	50,3	54	72	67,3	55,3	59
FT <sub>1</sub> O <sub>1</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di pembibitan) + Jerami	1	40,5	44,9	45,7	36	49	48	52,7	43	54,4	61,4	63,9	63	59,4	66,4	68,9	68
	2	41,8	41,7	46,8	38,5	49	50,5	53,8	45,5	50,3	63,1	0	66	55,3	68,1	0	71
	3	41	35	61	44	48	44,5	68	51	57,1	60,4	57,4	57	62,1	65,4	62,4	62
	4	42,5	37,4	47	50,5	50	44	54	57,5	61,2	58,4	0	62	66,2	63,4	0	67
	5	45,5	39,2	43,5	51	50	55,5	50,5	58	60	60,4	61,9	52	65	65,4	66,9	57
	6	46,7	31,9	53	37,5	53	48,5	60	44,5	60,4	60,3	61,4	49	65,4	65,3	66,4	54
	7	35	38,1	38,5	39,5	44	44	45,5	46,5	59,9	57,3	58,7	59	64,9	62,3	63,7	64
	8	45,1	46	37	42	52	52,5	44	49	53,8	55,2	61,4	0	58,8	60,2	66,4	0
	9	39	39,2	41,5	44,5	49	45	48,5	51,5	57,3	64,3	60,2	0	62,3	69,3	65,2	0
	10	33,5	45,4	41,5	41,5	40	52	48,5	48,5	51,7	59,5	57,4	52	56,7	64,5	62,4	57
FT <sub>1</sub> O <sub>2</sub> (+) Foc; (+) <i>T. viride</i>	1	46,5	45,3	37,5	38,5	62	50	44,5	45,5	57,2	53,2	53,3	61	62,2	60,5	58,3	66
	2	37,5	50,5	38	36,5	45	58	45	43,5	56,3	53,2	56,3	59	61,3	58,2	61,3	64
	3	36,5	43,3	34,5	33,5	45	50,5	41,5	40,5	65,6	52,3	55,1	65	70,6	57,3	60,1	70
	4	36	45,5	45,3	50,5	44	48,5	52,3	57,5	52	0	60,3	69	57	0	65,3	74
	5	42	43,9	42	46,5	49	48,6	49	53,5	59,4	56	57,8	64	64,4	61	62,8	69

Tabel 66. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Tinggi tanaman (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
(aplikasi di pembibitan) + Kulit singkong	6	42,5	46,8	40,5	34	50	53	47,5	41	56,3	57,1	0	50	61,3	62,1	0	55
	7	43	38,5	48	35,5	48	43	55	42,5	67,9	53,4	55,3	64	72,9	58,4	60,3	69
	8	49,5	44,8	39,5	46	55	50,3	46,5	53	67	43,5	67	65	72	48,5	72	70
	9	40	42,3	39,5	44,5	48	49	46,5	51,5	66,8	50,2	64,2	0	71,8	55,2	69,2	0
	10	50	30	43,5	52	60	39	50,5	59	68	45,3	56,5	57	73	50,3	61,5	62
FT <sub>1</sub> O <sub>3</sub> (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di pembibitan) + Kompos	1	41,3	48,4	44	45,3	46	55	51	52,3	50,4	58,1	52,4	52	55,4	63,1	57,4	57
	2	43,3	42,3	46	38	51	49	53	45	51,7	50,4	53,4	53	56,7	55,4	58,4	58
	3	47	43,6	51	46,5	52	50,8	58	53,5	50,4	49,5	55,3	57	55,4	54,5	60,3	62
	4	35	47,3	44	46,5	42	52,5	51	53,5	45,1	56,3	56,5	55	50,1	61,3	61,5	60
	5	46,5	46	49,5	52,5	51	52,3	56,5	59,5	58,2	54,6	60,1	61	63,2	59,6	65,1	66
	6	43,5	48,3	46,5	50,4	50	54	53,5	57,4	51,4	51,2	54,4	61	56,4	56,2	59,4	66
	7	41	47,8	51	50,3	50	54,3	58	57,3	60,1	59,4	0	61	65,1	64,4	0	66
	8	42,8	38	49	32,8	49	45	56	39,8	61,4	61,4	56,6	50	66,4	66,4	61,6	55
	9	39	45,7	46	44,5	49	52,5	53	51,5	54,5	50,7	0	64	59,5	55,7	0	69
	10	33,5	37,3	44	55	45	43	51	62	49,8	46,2	61,3	55	54,8	51,2	66,3	60
FT <sub>2</sub> O <sub>1</sub> (+) <i>T. viride</i>	1	44	45,3	32	46	52	48	39	53	56,3	57,3	65,4	64	61,3	62,3	70,4	69
	2	43,5	42,4	43,8	48	55	49,2	50,8	55	57	49,5	56,4	69	62	54,5	61,4	74
	3	38,3	35,7	33	42	47	43	40	49	56,2	57,3	60,3	65	61,2	62,3	65,3	70
	4	40,5	41,5	39,5	41,5	48	50	46,5	48,5	62	47,3	68,4	85	67	52,3	73,4	90

Tabel 66. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Tinggi tanaman (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
(aplikasi di media tanah) + Jerami	5	37	39,7	40,5	41	45	48	47,5	48	58	54,4	58,6	74	63	59,4	63,6	79
	6	46	39,2	33,5	33,3	55	48,5	40,5	40,3	57	58,4	57,4	81	62	63,4	62,4	86
	7	43	44	45	37,5	51	52,3	52	44,5	56,7	58	54,5	61	61,7	63	59,5	66
	8	50	43,2	42,5	37	69	52,5	49,5	44	59	0	68,2	71	64	0	73,2	76
	9	40,9	41,3	38	38	50	54,5	45	45	58	56,2	57,3	65	63	61,2	62,3	70
	10	39,5	55,5	44	38	45	51,5	51	45	57,3	67,1	57,8	54	62,3	72,1	62,8	59
FT <sub>2</sub> O <sub>2</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di media tanah) + Kulit songkong	1	43	42	42	41,5	51	49,9	49	48,5	60,4	57,5	61,5	55	65,4	62,5	66,5	60
	2	45,3	43,4	43	35	52	53,5	50	42	63,2	0	60,1	52	68,2	0	65,1	57
	3	45,3	48,4	42,5	41	51	55	49,5	48	62,1	56,3	59,5	51	67,1	61,3	64,5	56
	4	41	40,3	41,4	40,5	48	49,5	48,4	47,5	58,9	57,3	62,3	50	63,9	62,3	67,3	55
	5	39,5	37,8	39	43,5	49	48	46	50,5	53,2	55,7	61	52	58,2	60,7	66	57
	6	38,3	40,2	47,3	45,5	46	49,5	54,3	52,5	0	53,5	59,6	52	0	58,5	64,6	57
	7	48,8	47,5	47,5	40,5	56	55,6	54,5	47,5	50,7	63,3	64	49	55,7	68,3	69	54
	8	44,5	44,4	35,8	46	53	49	42,8	53	53,6	57,3	64,2	53	58,6	62,3	69,2	58
	9	38,5	48,3	45,5	40	47	52	52,5	47	54	62	57,8	54	59	67	62,8	59
	10	36,8	43,7	38	41,5	48	53,5	45	48,5	46,4	65,1	55,3	50	51,4	70,1	60,3	55
FT <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i>	1	45,5	41,5	44,5	45	54	48,4	51,5	52	52,3	59,2	51,8	61	57,3	64,2	56,8	66
	2	33	40,4	44,8	47,3	44	52	51,8	54,3	36,5	57	52,5	57	41,5	62	57,5	62
	3	41,3	43,8	39,5	46	53	50,5	46,5	53	60,1	54,5	60,3	55	65,1	59,5	65,3	60

Tabel 66. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Tinggi tanaman (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
(aplikasi di media tanah) + Kompos	4	46,5	45,5	41,5	46	53	51	48,5	53	55,4	0	61,4	60	60,4	0	66,4	65
	5	37,8	39,5	42	41	46	57	49	48	57,8	55,3	53,4	58	62,8	60,3	58,4	63
	6	42,8	46,8	44,5	40,5	53	54,5	51,5	47,5	58,2	54,5	45,5	56	63,2	59,5	50,5	61
	7	38,7	40,7	43,5	45,5	50	48	50,5	52,5	59,4	55,2	55,1	57	64,4	60,2	60,1	62
	8	41,5	42,3	43,5	49	50	49,5	50,5	56	57,4	56,2	0	57	62,4	61,2	0	62
	9	41,8	42	38	43	49	51	45	50	54,4	58	54	54	59,4	63	59	59
	10	38	42,5	41	44,5	46	53	48	51,5	46,3	56,8	56,4	47	51,3	61,8	61,4	52

Tabel 67. Jumlah daun tanaman pisang

Perlakuan	Unit percobaan	Tinggi tanaman (cm)															
		1 msi				4 msi				8 msi				12 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
F <sub>0</sub> T <sub>0</sub> O <sub>0</sub> (-) Foc (-) <i>T. viride</i>	1	6	6	5	5	8	7	8	7	10	9	11	10	11	12	12	12
	2	7	6	5	6	7	7	8	7	9	10	11	9	11	11	14	11
	3	6	6	6	6	8	7	8	7	9	11	10	9	11	13	12	12
	4	7	5	6	6	8	7	7	6	9	10	12	9	11	10	13	11
	5	6	6	6	6	7	7	6	7	10	11	10	10	11	13	13	13
	6	5	6	6	5	7	6	6	6	11	11	11	11	12	12	12	12
	7	7	6	6	6	8	7	6	7	11	12	12	11	12	11	11	12

Tabel 67. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Jumlah daun																		
		1 msi					2 msi					3 msi					4 msi			
		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4
K	8	6	5	6	5		6	6	8	7		11	11	10	11		12	12	11	11
	9	5	6	6	6		8	6	6	8		9	11	10	10		12	12	13	13
	10	6	6	5	5		8	8	7	6		10	10	10	10		11	12	12	8
FT <sub>0</sub> O <sub>0</sub> (+) Foc (-) <i>T. viride</i>	1	6	6	5	6		8	6	8	6		12	11	12	12		0	8	10	9
	2	6	7	5	5		8	6	8	8		11	11	11	12		7	6	10	10
	3	6	6	5	6		7	7	8	8		11	12	11	11		6	8	9	9
	4	7	6	7	6		7	8	6	7		11	10	11	11		10	8	10	10
	5	7	5	6	5		7	7	8	7		9	11	11	10		7	8	10	8
	6	6	5	5	5		8	7	8	7		10	11	10	10		10	8	13	7
	7	5	7	6	6		6	7	7	8		11	12	11	11		12	8	9	8
	8	6	6	5	6		8	6	7	7		11	12	10	11		8	8	12	7
	9	7	6	6	7		7	7	8	7		12	11	11	9		12	9	9	9
	10	7	7	7	6		7	7	7	7		11	11	11	10		11	10	12	7
FT <sub>1</sub> O <sub>0</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i>	1	5	6	6	6		5	8	7	6		10	11	11	10		12	9	12	11
	2	6	5	6	5		7	7	7	7		9	11	12	9		11	8	11	8
	3	6	6	5	6		7	7	6	6		10	11	11	10		12	12	13	11
	4	5	5	5	6		7	6	6	6		10	10	10	10		12	10	13	6
	5	5	6	5	7		6	7	7	6		11	12	11	11		12	8	11	11
	6	5	5	6	5		6	6	6	6		10	11	10	10		10	10	11	8



Tabel 67. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Jumlah daun																		
		1 msi					2 msi					3 msi					4 msi			
		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4
FT <sub>1</sub> O <sub>0</sub>	7	6	6	6	6		7	6	6	6		9	11	11	11		11	11	12	12
	8	5	6	7	6		6	6	7	6		11	9	10	11		11	12	10	11
	9	5	5	5	6		6	7	6	7		10	10	12	10		12	12	10	11
	10	6	5	6	6		8	6	7	7		11	10	11	10		12	11	14	11
FT <sub>0</sub> O <sub>1</sub> (+) Foc (+) Jerami padi	1	6	6	6	6		6	8	7	7		12	12	11	11		12	8	10	11
	2	5	6	5	5		7	7	6	7		11	11	11	11		10	9	10	0
	3	6	6	6	6		7	7	7	6		11	11	11	11		12	10	10	9
	4	7	4	4	6		8	6	7	8		11	10	10	11		10	9	11	10
	5	7	5	6	5		7	6	7	7		10	11	10	10		12	9	9	7
	6	6	6	5	5		7	7	7	7		9	11	11	11		8	8	13	11
	7	6	7	6	6		7	7	7	6		11	11	11	11		13	10	9	8
	8	6	6	5	5		8	6	7	7		11	11	12	11		8	8	12	5
	9	5	5	6	6		6	7	8	7		11	10	11	12		8	9	10	5
	10	6	6	6	5		7	7	7	7		12	12	11	12		13	7	8	9
FT <sub>0</sub> O <sub>2</sub> (+) Foc (+) Kulit singkong	1	5	5	5	5		7	7	7	8		11	10	11	11		12	12	7	6
	2	6	6	6	6		7	8	8	7		11	10	11	11		11	11	7	4
	3	6	7	7	6		7	8	8	7		11	11	12	11		12	9	6	0
	4	5	6	5	6		7	7	7	7		11	11	11	12		12	8	6	0
	5	6	7	6	5		7	7	7	7		10	11	10	10		11	9	7	0

Tabel 67. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Jumlah daun																		
		1 msi					2 mski					3 msi					4 msi			
		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4
FT <sub>0</sub> O <sub>2</sub>	6	4	6	5	6		7	7	7	8		11	10	11	11		12	8	5	5
	7	5	5	6	5		7	6	7	8		12	11	11	12		12	9	8	9
	8	5	6	5	6		6	7	7	7		11	11	10	11		13	10	7	6
	9	4	5	6	6		6	7	8	8		12	11	12	12		13	11	8	6
	10	6	5	6	6		7	7	8	8		11	11	9	10		12	10	10	8
FT <sub>0</sub> O <sub>3</sub> (+) Foc (+) Kompos	1	6	5	6	6		7	7	7	6		12	10	10	12		12	8	10	11
	2	6	5	6	6		8	6	7	6		12	9	9	12		10	8	12	0
	3	6	5	6	5		7	7	7	6		10	11	12	10		12	13	9	10
	4	6	6	5	5		7	7	7	6		11	11	11	10		12	0	8	8
	5	5	7	6	6		6	9	8	7		10	12	11	10		11	12	9	9
	6	6	6	5	5		7	7	7	7		11	12	11	11		13	0	8	8
	7	4	6	6	4		7	8	7	8		10	11	10	10		9	12	8	8
	8	5	6	6	6		7	7	7	7		11	11	11	11		9	12	7	12
	9	6	6	6	7		7	7	8	6		11	11	12	11		9	12	0	11
	10	5	6	5	5		6	7	6	7		12	11	11	12		13	11	9	4
FT <sub>1</sub> O <sub>1</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i>	1	6	6	6	6		8	7	7	7		11	12	12	11		12	12	9	8
	2	6	5	5	6		6	6	6	7		10	11	11	10		10	11	0	7
	3	6	5	6	6		6	7	6	6		10	11	11	11		12	12	8	0
	4	5	5	4	5		7	6	6	7		11	11	11	11		12	10	0	8

Tabel 67. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Jumlah daun																		
		1 msi					2 msi					3 msi					4 msi			
		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4
(aplikasi di pembibitan) + Jerami	5	5	6	5	6		7	7	7	7		11	11	10	11		13	11	9	9
	6	6	4	5	6		8	6	6	7		12	10	11	12		10	11	8	7
	7	4	4	5	5		6	6	7	6		11	11	11	11		11	11	10	10
	8	6	5	5	5		7	6	6	7		11	9	10	11		11	12	4	0
	9	6	6	5	5		7	7	7	7		11	10	10	11		12	13	11	0
	10	4	6	6	6		6	7	7	6		11	11	11	10		10	10	12	9
FT <sub>1</sub> O <sub>2</sub> (+) Foc; (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di pembibitan) + Kulit singkong	1	4	6	5	6		5	7	7	7		10	11	12	10		11	10	10	4
	2	5	6	5	6		6	6	6	6		11	11	11	11		11	10	11	9
	3	4	5	5	5		5	7	6	7		11	11	11	11		12	9	12	11
	4	5	5	6	6		7	7	7	6		9	11	10	10		10	0	11	12
	5	6	4	6	6		6	6	6	7		10	12	11	10		12	13	8	8
	6	5	5	4	5		6	6	7	7		10	10	10	10		12	10	0	6
	7	6	5	5	6		7	6	7	5		9	10	11	9		13	11	9	10
	8	5	5	6	6		6	7	6	7		11	9	11	11		12	13	8	9
	9	5	5	4	6		7	6	8	7		10	11	11	10		12	8	12	0
	10	4	5	6	5		5	6	7	7		11	11	10	11		13	6	11	10
FT <sub>1</sub> O <sub>3</sub>	1	6	6	6	6		6	5	7	7		11	11	11	10		12	12	9	11
	2	6	6	6	7		7	7	6	7		11	11	11	11		11	10	8	8
	3	5	5	5	5		6	6	6	7		11	10	11	11		11	11	10	9

Tabel 67. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Jumlah Daun																		
		1 msi					2 msi					3 msi					4 msi			
		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4
FT <sub>1</sub> O <sub>3</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di pembibitan) + Kompos	4	4	6	5	6		7	7	7	7		10	12	10	10		8	11	8	10
	5	6	5	5	5		7	7	6	7		9	11	10	11		12	0	11	9
	6	5	5	5	6		7	6	7	7		10	11	12	10		11	8	8	10
	7	4	6	5	6		6	7	6	7		11	11	12	11		12	11	11	11
	8	5	5	6	5		7	7	5	6		11	11	11	11		12	12	10	9
	9	7	6	6	6		8	6	7	7		12	11	11	12		12	11	10	10
	10	5	6	6	6		6	7	6	7		11	11	11	11		8	11	9	9
FT <sub>2</sub> O <sub>1</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di media tanah) + Jerami	1	6	7	5	6		6	6	6	6		10	9	10	10		12	13	12	10
	2	5	6	6	6		5	7	6	7		9	10	11	9		14	12	11	11
	3	5	5	5	7		5	6	5	7		9	11	11	9		12	12	9	9
	4	5	7	7	5		5	8	6	6		11	11	11	11		12	12	4	13
	5	6	6	6	6		6	7	7	7		10	11	11	10		12	12	9	9
	6	4	6	5	5		5	7	6	7		9	10	12	9		13	13	9	13
	7	5	5	6	6		7	6	6	6		9	11	10	9		12	12	11	10
	8	4	7	6	6		6	7	6	7		11	11	11	11		12	0	11	10
	9	6	6	5	6		6	6	7	6		11	11	11	11		11	12	10	9
	10	4	5	7	6		5	7	7	7		9	11	11	9		12	10	10	11
FT <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	1	6	5	4	6		7	6	7	7		11	11	10	10		12	11	10	9
	2	6	6	5	5		6	7	7	6		11	10	11	11		9	0	12	8

Tabel 67. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit percobaan	Jumlah daun																		
		1 msi					2 msi					3 msi					4 msi			
		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4
FT <sub>2</sub> O <sub>2</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di media tanah) + Kulit songkong	3	5	5	6	6		6	7	6	6		12	11	11	12		9	12	11	7
	4	4	6	6	5		6	7	7	6		10	12	12	11		11	12	11	6
	5	5	5	6	5		6	7	7	6		10	11	11	10		13	10	11	9
	6	6	6	6	4		7	7	7	7		11	11	11	11		12	11	8	8
	7	6	7	5	5		7	7	7	6		11	11	11	11		12	9	9	9
	8	5	5	5	6		6	8	6	6		11	11	12	11		8	12	10	11
	9	5	6	6	5		7	7	7	7		11	10	10	11		12	12	12	10
	10	5	6	5	6		6	7	6	7		11	11	9	11		12	11	14	7
FT <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di media tanah) + Kompos	1	6	5	6	6		8	8	7	7		9	11	11	9		12	10	11	9
	2	5	6	5	6		7	7	6	7		10	10	10	10		7	11	10	11
	3	6	5	6	5		7	8	7	8		11	12	11	11		12	12	9	11
	4	6	6	5	6		7	7	7	7		11	11	10	11		10	0	13	10
	5	6	7	6	5		8	8	7	7		11	11	11	10		12	12	10	9
	6	6	6	5	6		7	7	6	7		11	11	11	11		12	11	8	9
	7	5	6	6	5		7	8	6	7		12	10	11	12		11	10	11	12
	8	5	6	6	5		6	7	8	7		10	9	10	10		11	11	0	8
	9	5	7	6	5		7	7	6	7		11	11	11	11		11	12	11	9
	10	4	6	6	6		6	7	6	7		11	11	12	11		9	10	8	11

Tabel 68. Lingkar batang tanaman pisang

Perlakuan	Unit percobaan	Lingkar batang (cm)															
		1 msi				4 msi				8 msi				12 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
F <sub>0</sub> T <sub>0</sub> O <sub>0</sub> (-) Foc (-) <i>T. viride</i>	1	8,2	7,8	7,2	9,1	12,8	12,4	12,2	11,5	14,8	14,4	14,2	13,5	16,7	17,5	19,6	19
	2	7,5	8,5	7	6,4	12,1	11,5	13	12	14,1	13,5	15	14	16	14,5	20,5	12
	3	7,8	7,8	7,2	6,9	12,8	12,4	12,3	13	14,8	14,4	14,3	15	17,8	18,4	19,5	18
	4	9	7,4	7	8,5	14,1	12,5	12,7	11	16,1	14,5	14,7	13	16	15	17,5	12
	5	8	7,6	6,5	7	13,8	11	12,2	11,8	15,8	13	14,2	13,8	20,4	19,4	18,5	19
	6	9	7,5	7,3	7	12,5	12,4	13	12	14,5	14,4	15	14	16,5	17	16	15
	7	8,1	8	8,1	7,5	12,7	12	11	12	14,7	14	13	14	19,5	14,5	19,6	16
	8	8	7	8,5	8,5	13	11,6	14,5	13	15	13,6	16,5	15	15	12,5	17	16
	9	8,7	6,8	8,2	8,4	14	11,4	13,5	12,7	16	13,4	15,5	14,7	20,7	27,7	20,1	17
	10	7,5	10	6	7	12,5	12,9	12	11,8	14,5	14,9	14	13,8	14,5	13	17,7	12
FT <sub>0</sub> O <sub>0</sub> (+) Foc (-) <i>T. viride</i>	1	7,5	8,4	7	8,9	13	12,7	14	13	15	14,7	16	15	0	12,4	14,5	16
	2	8,8	7,7	7,5	8	12,1	12	13	11	14,1	14	15	13	13	10	15,5	15
	3	9,5	8,5	7	6,4	13	13,5	12	14	15	15,5	14	16	15,8	15,4	15,6	15
	4	9	8,3	7,6	6,7	12	11,7	11	13,2	14	13,7	13	15,2	14	13	13	17
	5	7	7,9	8,5	9	11,5	12	12,2	12	13,5	14	14,2	14	14,8	13,5	16	15
	6	7	10,4	8	8,3	11,7	12,9	10,5	11,5	13,7	14,9	12,5	13,5	15	16,5	16	14
	7	6,6	8,6	6,5	6,4	10,5	12,6	11,5	12	12,5	14,6	13,5	14	17,2	15,3	15,3	15
	8	7,5	10	8	7,5	12	13	13	11,5	14	15	15	13,5	14	16	17,5	16

Tabel 68. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Lingkak batang (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
FT <sub>0</sub> O <sub>0</sub>	9	8	7,7	8	6,8	12,1	13	12,5	14	14,1	15	14,5	16	18,6	14,1	16,2	16
	10	7,8	7,2	5,5	7,8	12,5	12,2	14,5	13	14,5	14,2	16,5	15	15	14,2	15,5	14
FT <sub>1</sub> O <sub>0</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i>	1	7,2	7,5	8	8,2	12	11,7	11,7	11,6	14	13,7	13,7	13,6	19,4	17,4	19,2	18
	2	7	6,7	8,8	9	13	11,7	10,5	11,3	15	13,7	12,5	13,3	18	14	16	15
	3	7,2	9,2	7,5	6,3	12,3	12,5	10	10,3	14,3	14,5	12	12,3	18,6	17,5	18,4	18
	4	7	7	8,5	9	12,5	10,7	11,7	12,3	14,5	12,7	13,7	14,3	20	13	19,2	15
	5	6,5	9	8,9	8	11,2	13	12	12	13,2	15	14	14	19	27,2	17,4	17
	6	7,3	7	8	8	11,3	11,7	11,3	11	13,3	13,7	13,3	13	14	13,2	20	14
	7	8,1	6,5	9	8,5	13	12	12,4	10,3	15	14	14,4	12,3	17,4	15,7	18,5	16
	8	8,5	8,2	8	7,5	13,7	12,3	12,5	12,5	15,7	14,3	14,5	14,5	16,2	18,5	17	17
	9	8,2	7	8,5	8	12	12	11,9	11,5	14	14	13,9	13,5	16,5	28,5	18,5	16
	10	6	7,7	7,6	6	11,2	12	11,5	13	13,2	14	13,5	15	14,5	16	19,5	16
FT <sub>0</sub> O <sub>1</sub> (+) Foc (+) Jerami padi	1	7,2	8,7	8,2	7,5	11	12,7	12	12	13	14,7	14	14	17,6	14,3	17,3	19
	2	8	8,2	7,5	8,8	12,5	12,5	13	11,8	14,5	14,5	15	13,8	15,2	12,5	17	0
	3	8	8,7	7,8	9,5	12	12,7	11,5	13	14	14,7	13,5	15	18,2	15,4	13,6	17
	4	7	7,2	9	9	11,6	11,5	12	11,5	13,6	13,5	14	13,5	15	9,6	16	14
	5	7,1	6,7	8	7	11,3	11	11,5	12,5	13,3	13	13,5	14,5	15,6	14,5	18,1	16
	6	7	8,7	9	7	12	13,5	12,5	12	14	15,5	14,5	14	17	13	18,2	17
	7	7,7	7,5	8,1	6,6	12,5	12	11,5	12,5	14,5	14	13,5	14,5	16,3	14,9	17,5	15

Tabel 68. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Lingkar batang (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
FT <sub>0</sub> O <sub>1</sub>	8	7,1	8,4	8	7,5	11,4	13	12	13	13,4	15	14	15	14	11	19	13
	9	7,4	9	8,7	8	12,1	12,5	13	12	14,1	14,5	15	14	15,9	15,4	16,5	14
	10	8	8,2	7,5	7,8	13	13	11	11,5	15	15	13	13,5	16	11	15,5	15
FT <sub>0</sub> O <sub>2</sub> (+) Foc (+) Kulit singkong	1	9,1	7	7,8	8,3	14,3	12	12,2	14	16,3	14	14,2	16	18,5	15,2	14,5	16
	2	6,4	7,5	8,5	8	12	11,5	13,3	13	14	13,5	15,3	15	17,5	13,5	15	16
	3	6,9	7	7,8	7,2	12,9	11,7	13	11,8	14,9	13,7	15	13,8	19,3	14,2	16,2	0
	4	8,5	8	7,4	7	13,6	11,6	12,4	13	15,6	13,6	14,4	15	17,5	14	12	0
	5	7	7	7,6	8,3	12,5	11,4	12,2	11	14,5	13,4	14,2	13	19,8	15,1	14,6	0
	6	7	7,5	7,5	6	12,8	12,5	12	13	14,8	14,5	14	15	18	15	12	0
	7	7,5	8	8	8,5	12,3	12	12,2	12,5	14,3	14	14,2	14,5	20,3	14,6	15,2	16
	8	8,5	7,5	7	7	14	12,5	11,8	13,5	16	14,5	13,8	15,5	21	16	15	18
	9	8,4	8	6,8	7	13,1	12,2	13,5	12	15,1	14,2	15,5	14	21,2	17,1	14,8	15
	10	7	7,8	10	7	12,7	13,5	12	13,8	14,7	15,5	14	15,8	17,3	11	15	19
FT <sub>0</sub> O <sub>3</sub> (+) Foc (+) Kompos	1	8	7,2	8	7,5	13,2	12	13	14	15,2	14	15	16	21,2	15,6	14,5	16
	2	8,8	9	8,3	6,7	14	13,2	13	11,6	16	15,2	15	13,6	23	14,5	16	0
	3	7,5	7,2	6,8	9,2	12,8	12,5	12,5	13	14,8	14,5	14,5	15	21,6	15,4	15,3	17
	4	8,5	8	7,3	7	11,1	13	12	11,5	13,1	15	14	13,5	20,5	0	12	15
	5	8,9	8,5	7,1	9	14,6	13	12,5	14,5	16,6	15	14,5	16,5	24,5	15,4	13,7	16
	6	8	7	7,8	7	13,2	12	12,8	12,5	15,2	14	14,8	14,5	23	0	14,5	13



Tabel 68. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Lingkar batang (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
FT <sub>0</sub> O <sub>3</sub>	7	9	7	9	6,5	15	12	14,1	12,2	17	14	16,1	14,2	24	15,6	15,4	18
	8	8	7	8,4	8,2	13	11,8	12	12,3	15	13,8	14	14,3	15,3	20	14	21
	9	8,5	7	9	7	14,5	11,8	12,7	12	16,5	13,8	14,7	14	23,1	17,2	0	16
	10	7,6	7,8	9	7,7	13,5	12,9	12,5	11,5	15,5	14,9	14,5	13,5	21	16	15	13
FT <sub>1</sub> O <sub>1</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di pembibitan) + Jerami	1	7	8,9	9	8	12	12	11,7	10,2	14	14	13,7	12,2	18,4	18,6	19,5	20
	2	7,5	8	7,5	8,3	11,5	12	11,8	11	13,5	14	13,8	13	14	19	0	18
	3	7	6,4	8	6,8	11,4	11	13	11,5	13,4	13	15	13,5	19,5	17,5	18,6	17
	4	7,6	6,7	8	7,3	12,2	11,5	11	13,5	14,2	13,5	13	15,5	16	17	0	18
	5	8,5	9	7	7,1	12,5	12,5	11,5	12,5	14,5	14,5	13,5	14,5	15,7	17,3	19,5	20
	6	8	8,3	9,3	7,8	12,2	12,5	12,5	11,5	14,2	14,5	14,5	13,5	16,5	15	15	14
	7	6,5	6,4	7,2	9	11,5	10,1	10,9	10,5	13,5	12,1	12,9	12,5	19	16,9	18,5	17
	8	8	7,5	7,5	8,4	12,1	13	10,8	11,5	14,1	15	12,8	13,5	17	17	14,5	0
	9	8	6,8	10	9	12	13	12,3	12,2	14	15	14,3	14,2	18,2	17,7	18,9	18
	10	5,5	7,8	7,9	9	11,5	12,2	11,5	11	13,5	14,2	13,5	13	16	18	15,5	14
FT <sub>1</sub> O <sub>2</sub> (+) Foc; (+) <i>T. viride</i>	1	7,5	8	7	7,2	12,4	12	11	12,5	14,4	14	13	14,5	18,5	17,3	17,3	18
	2	8	7,7	7,5	9	12,6	11,6	11	11,3	14,6	13,6	13	13,3	17	18	16	18
	3	6,6	8	7	7,2	11,7	11,3	10,4	11,5	13,7	13,3	12,4	13,5	19,5	15,7	17,5	17
	4	6	7,8	7,6	8	10,5	11,5	13,2	12,5	12,5	13,5	15,2	14,5	13,2	0	17	19
	5	7,5	6,5	8,5	8,5	12,9	11,8	11	11,7	14,9	13,8	13	13,7	18,5	18,9	13,5	17

Tabel 68. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit percobaan	Lingkar batang (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
(aplikasi di pembibitan) + Kulit singkong	6	7,5	9,7	8	7	12,3	11	10,7	10,5	14,3	13	12,7	12,5	16,2	17,5	0	15
	7	6,5	7	6,5	7	10,9	12,5	12	9,5	12,9	14,5	14	11,5	20,5	19,4	18,5	20
	8	8	7,4	8	7	12,3	11,4	10,9	12	14,3	13,4	12,9	14	20	17	16,3	18
	9	7	7	8	7	12	10,8	12	12	14	12,8	14	14	19,1	16,6	15,6	18
	10	9	6	5,5	7,8	12,2	11,3	12	11	14,2	13,3	14	13	22,2	14	16,5	18
FT <sub>1</sub> O <sub>3</sub>  FT <sub>1</sub> O <sub>3</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di pembibitan) + Kompos	1	7	8,2	7,8	8	11,2	11,5	11,8	11	13,2	13,5	13,8	13	17,1	16,8	17,4	17
	2	8	9	8,5	8,8	12	13	11,5	11	14	15	13,5	13	16,5	10,1	13,5	16
	3	8	6,3	7,8	7,5	12	10,7	12,5	11,5	14	12,7	14,5	13,5	16,5	0	15,5	16
	4	6,5	9	7,4	8,5	10,7	12,5	11,7	11	12,7	14,5	13,7	13	14	18	16	14
	5	8,5	8	7,6	8,9	13	11,6	12,4	12,5	15	13,6	14,4	14,5	17,5	17,8	15,5	17
	6	7,5	8	7,5	8	11,8	12	11,5	12,3	13,8	14	13,5	14,3	16	15,3	13,2	18
	7	8	8,5	8	9	11	12	12	12,5	13	14	14	14,5	15,6	14,6	17,2	16
	8	7,5	7,5	7	8	12,2	11,8	12,7	10	14,2	13,8	14,7	12	20	18	13,5	14
	9	8	8	6,8	8,5	12,1	11,8	12,7	12	14,1	13,8	14,7	14	18,2	16,6	15,3	17
	10	6	6	10	7,6	10,2	11	12	13,2	12,2	13	14	15,2	13	13	14	17
FT <sub>2</sub> O <sub>1</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i>	1	8,5	8	7	9	12,7	12,5	10,5	11,5	14,7	14,5	12,5	13,5	19,5	16,6	17,6	16
	2	7,7	8,3	7,5	7,5	11,7	13	11,3	13	13,7	15	13,3	15	16,1	14	16,7	18
	3	6,8	6,8	7	8	12,7	11	11,8	12,5	14,7	13	13,8	14,5	20,4	17,5	17,5	14

Tabel 68. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit Percobaan	Lingkar batang (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
(aplikasi di media tanah) + Jerami	4	7,9	7,3	8	8	12	11,1	11	12,2	14	13,1	13	14,2	17,1	12,5	15,6	24
	5	8,5	7,1	7	7	13,1	11,5	11,5	11,5	15,1	13,5	13,5	13,5	18,5	18,1	18,1	17
	6	8,8	7,8	7,5	9,3	13,9	11,8	10	10,7	15,9	13,8	12	12,7	23	15	16	24
	7	8	9	8	7,2	12,5	13	12,9	11	14,5	15	14,9	13	21,4	16	15,2	16
	8	9,9	8,4	7,5	7,5	13	12,5	11,5	11	15	14,5	13,5	13	14,1	0	20,4	20
	9	8,5	9	8	10	12,5	12	12,5	13	14,5	14	14,5	15	20,2	17,8	15,5	16
	10	7	9	7,8	7,9	12,5	13,2	13	13	14,5	15,2	15	15	18,3	19	14,5	11
FT <sub>2</sub> O <sub>2</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di media tanah) + Kulit songkong	1	8,3	6,5	7,5	7,8	11,7	10,5	11,5	12	13,7	12,5	13,5	14	17,1	18,2	18,9	16
	2	8	8	8	8,5	12,2	12	13,3	11	14,2	14	15,3	13	16,5	0	19,2	13
	3	7,2	9	6,6	7,8	11	13,1	11,5	10,3	13	15,1	13,5	12,3	16,4	18,6	18,9	16
	4	7	7,9	6	7,4	11,2	11	12	10,5	13,2	13	14	12,5	17,5	17	18	11
	5	8,3	7,4	7,5	7,6	11,4	12	12	12	13,4	14	14	14	18,4	19,3	19,5	17
	6	6	7,8	7,5	7,5	11,5	11,5	11,2	11,5	13,5	13,5	13,2	13,5	0	14	11	16
	7	8,5	9	6,5	8	12,2	13,6	13	11,8	14,2	15,6	15	13,8	17,8	14,6	18,8	17
	8	7	7,7	8	7	11	11,2	11	11,6	13	13,2	13	13,6	16,5	15	18	17
	9	7	8,7	7	6,8	12	12,9	11,7	13	14	14,9	13,7	15	15,2	17,3	17,6	19
	10	7	7,8	9	10	11,1	13,2	12,5	12	13,1	15,2	14,5	14	14	16,5	18	13
FT <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1	8,2	9	8	7	13,9	12,5	13	12	15,9	14,5	15	14	19,5	18,9	16,6	17
	2	7,5	7,5	7,7	8	11	12,1	12,5	12,2	13	14,1	14,5	14,2	12	13,5	14,5	16

Tabel 68. (Lanjutan)

Perlakuan	Unit percobaan	Lingkar batang (cm)															
		1 msi				2 msi				3 msi				4 msi			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
FT <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (+) Foc (+) <i>T. viride</i> (aplikasi di media tanah) + Kompos	3	8,2	8	8	8	12,6	11,5	11,5	11	14,6	13,5	13,5	13	18,4	17,6	15,8	16
	4	7,8	8	7,8	6,5	13,2	12,5	11,5	12	15,2	14,5	13,5	14	14	0	16	14
	5	7,5	7	6,5	8,5	12	11,8	11,7	11	14	13,8	13,7	13	16,4	18,6	19,6	16
	6	8	9,3	9,7	7,5	12,6	13	11	12	14,6	15	13	14	17,5	13	13	14
	7	8	7,2	7	8	12,7	11,7	11,5	12,5	14,7	13,7	13,5	14,5	20,1	16,3	18,9	16
	8	7,8	7,5	7,4	7,5	11,9	12	11,5	13	13,9	14	13,5	15	15	14,5	0	16
	9	7,8	10	7	8	13	13,3	12	12,7	15	15,3	14	14,7	18,6	17,5	19,1	16
	10	7	7,9	6	6	12	12,5	11,3	13	14	14,5	13,3	15	14	15,5	13,5	16