

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Kandungan Gizi Setiap 100 g Sawi	8
Tabel 2.2. Kandungan Daun Lamtoro ( <i>Leucaena leucocephala</i> L.)	12
Tabel 3.1. Model Pengamatan untuk RAK non faktorial	23
Tabel 3.2. Daftar analisis sidik ragam	24
Tabel 4.1. Rerata tinggi tanaman sawi pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> L.) pada pengukuran pada 6 MST (cm)	27
Tabel 4.2. Daftar analisis sidik ragam tinggi tanaman sawi pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> L.) pada 6 MST (cm)	28
Tabel 4.3. Uji BNT pengaruh pemberian ekstrak daun lamtoro terhadap tinggi sawi pakcoy ( <i>Bransissca rapa</i> L.) pada 6 MST (cm)	28
Tabel 4.4. Rerata jumlah daun tanaman sawi pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> L.) pada 6 MST (helai)	31
Tabel 4.5. Daftar sidik ragam pengaruh ekstrak daun lamtoro terhadap jumlah daun sawi pakcoy( <i>Brassica rapa</i> L) pada 6 MST (helai)	31
Tabel 4.6. Uji BNT pengaruh pemberian ekstrak daun lamtoro terhadap jumlah daun sawi pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> ) pada 6 MST (helai)	32
Tabel 4.7. Rerata berat basah sawi pakcoy (( <i>Brassica rapa</i> ) pada 6 MST (gr)	35
Tabel 4.8. Daftar analisis sidik ragam pengaruh ekstrak daun lamtoro terhadap berat basah sawi pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> ) pada 6 MST (gr)	35
Tabel 4.9. Uji BNT pengaruh pemberian ekstrak daun lamtoro terhadap berat basah sawi pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> ) 6 MST (gr)	36
Tabel 4.10. Rerata berat basah jual sawi pakcoy (( <i>Brassica rapa</i> )6 MST (gr)	38

Tabel 4.11. Daftar analisis sidik ragam pengaruh ekstrak daun lamtoro terhadap berat basah jual sawi pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> ) 6 MST (gr)	38
Tabel 4.12. Uji BNT pengaruh pemberian ekstrak daun lamtoro terhadap berat basah jual sawi pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> ) 6 MST (gr)	39
Tabel 4.13. Rerata Berat Kering (gr) tanaman Sawi Pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> ) 6 MST (gr)	40
Tabel 4.14. Daftar analisis sidik ragam pengaruh ekstrak daun lamtoro terhadap berat kering sawi pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> ) 6 MST (gr)	41
Tabel 4.15. Uji BNT pengaruh pemberian ekstrak daun lamtoro terhadap berat kering sawi pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> ) 6 MST (gr)	42
Tabel 4.16. Rerata luas daun tanaman Sawi Pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> ) 6 MST (cm <sup>2</sup> )	43
Tabel 4.17. Daftar analisis sidik ragam pengaruh ekstrak daun lamtoro terhadap luas daun sawi pakcoy ( <i>Bransissca rapa</i> ) 6 MST (cm <sup>2</sup> )	44
Tabel 4.18. Uji BNT pengaruh pemberian ekstrak daun lamtoro terhadap luas daun sawi pakcoy ( <i>Brassica rapa</i> ) 6 MST (cm <sup>2</sup> )	45