

## **DAFTAR TABEL**

Tabel	Halaman
1. Perlakuan tumpangsari jagung dan kacang tanah. ....	16
2. Pengaruh tumpangsari jagung dan kacang tanah terhadap hasil jagung per hektar. ....	21
3. Pengaruh tumpangsari jagung dan kacang tanah terhadap indeks panen jagung. ....	22
4. Pengaruh tumpangsari jagung dan kacang tanah terhadap laju pengisian biji jagung. ....	23
5. Pengaruh tumpangsari jagung dan kacang tanah terhadap efisiensi urea secara agronomis. ....	24
6. Pengaruh tumpangsari jagung dan kacang tanah terhadap LER. ....	25
7. Data hasil analisis tanah sebelum dilakukan penelitian. ....	38
8. Data hasil analisis tanah untuk N-total setelah dilakukan penelitian. ....	38
9. Hasil pengamatan hasil jagung per hektar (t/ha). ....	39
10. Uji Bartlett untuk hasil jagung per hektar (t/ha). ....	39
11. Analisis ragam untuk hasil jagung per hektar (t/ha). ....	40
12. Hasil pengamatan untuk indeks panen jagung. ....	40
13. Uji Bartlett untuk indeks panen jagung. ....	41
14. Analisis ragam untuk indeks panen jagung. ....	41

15. Hasil pengamatan laju pengisian biji jagung (g/hari). ....	42
16. Data transformasi $\sqrt{x}$ pada laju pengisian biji jagung (g/hari). .....	43
17. Uji Bartlett untuk laju pengisian biji jagung (g/hari). ....	43
18. Analisis ragam untuk laju pengisian biji jagung (g/hari). ....	44
19. Hasil pengamatan efisiensi urea secara agronomis. ....	44
20. Uji Bartlett untuk efisiensi urea secara agronomis. ....	45
21. Analisis ragam untuk efisiensi urea secara agronomis. ....	45
22. Hasil pengamatan efisiensi pemanfaatan lahan (LER). ....	46
23. Uji Bartlett untuk efisiensi pemanfaatan lahan (LER). ....	46
24. Analisis ragam untuk efisiensi pemanfaatan lahan (LER). ....	47
25. Hasil pengamatan hasil kacang tanah per hektar (t/ha). ....	47
26. Data curah hujan Kota Metro tahun 2013 saat penelitian berlangsung. ....	48
27. Korelasi antar laju pengisian biji, indeks panen, dan hasil jagung. ....	49