

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Pirolisator untuk pembakaran sekam padi	18
2. Tata letak percobaan	19
3. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap tinggi tanaman jagung	31
4. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap jumlah daun tanaman jagung	33
5. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap bobot pipilan kering (kadar air 14%)	37
6. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap bobot 100 butir (kadar air 14%)	39
7. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap bobot brangkasan kering (kadar air 14%)	41
8. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap serapan N biji	45
9. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap serapan N brangkasan tanaman	47
10. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap serapan N total tanaman	49

11. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap serapan P biji jagung .	51
12. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap P brangkasan tanaman	53
13. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap P total tanaman	56
14. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap serapan K biji jagung .	58
15. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap serapan K brangkasan	60
16. Pengaruh pemberian kombinasi pupuk organonitrofos dan pupuk kimia dengan penambahan biochar terhadap K total tanaman	62
17. Korelasi serapan N dengan tinggi tanaman	65
18. Korelasi serapan P dengan tinggi tanaman	65
19. Korelasi serapan K dengan tinggi tanaman	66
20. Korelasi serapan N dengan bobot pipilan kering	66
21. Korelasi serapan P dengan bobot pipilan kering	66
22. Korelasi serapan K dengan bobot pipilan kering	66
23. Korelasi serapan N dengan bobot brangkasan	66
24. Korelasi serapan P dengan bobot brangkasan	66
25. Korelasi serapan K dengan bobot brangkasan	66