

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Teks	Halaman
1.	Tahapan pembuatan pupuk organik granul	20
2.	Grafik pengaruh perekat terhadap <i>bulk density</i>	30
3.	Grafik persentase ukuran granul 2-5 mm.....	32
4.	Grafik pengaruh perekat terhadap nilai daya serap air.....	37
5.	Grafik persentase persentase perekat terhadap nilai daya serap air	37
6.	Grafik waktu dispersi tiap perlakuan	39
7.	Pengukuran densitas kamba	47
8.	Granul berukuran 2- 5 mm	47
9.	Pengujian durabilitas	47
10.	Perendaman granul.....	48
11.	Granul hancur saat direndam air	48
12.	POG berperekat tepung tapioka	48
13.	Penimbangan POG	49
14.	POG berdiameter > 5 mm	49
15.	POG berdiameter < 2 mm	49
16.	Perendaman POG dalam air	49
17.	Penyaringan POG yang telah direndam	50

18. POG setelah dioven selama 1 jam.....	50
19. Pengujian ukuran granul 2-5 mm dengan <i>sieve shaker</i>	50
20. Granul yang retak dan hancur setelah digetarkan	51
21. Proses granulasi.....	51
22. Bahan perekat tanah liat	51
23. Bahan perekat tepung tapioka (aci).....	52
24. Pupuk organik curah	52
25. POG berperekat tanah liat	52