

DAFTAR GAMBAR

Tabel	<u>Teks</u>	Halaman
1.	Lintasan-lintasan pembentukan bahan humat di dalam tanah selama proses pelapukan bahan organik	22
2.	Grafik kadar asam humat tanah (%) dengan pemberian ekstrak campuran kompos bahan organik dan limbah agroindustri yang diekstrak dengan air destilata dan asam asetat 0.01 N	34
3.	Grafik perubahan kadar asam fulvat tanah (%) dengan pemberian ekstrak campuran kompos bahan organik dan limbah agroindustri yang diekstrak dengan air destilata dan asam asetat 0.01 N	35
<u>Lampiran</u>		
4.	Grafik korelasi antara kadar asam humat dalam tanah (%) dan N-total tanah (%) pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak air destilata	73
5.	Grafik korelasi antara kadar asam humat dalam tanah (%) dan pH tanah pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak air destilata	73
6.	Grafik korelasi antara kadar asam humat dalam tanah (%) dan C-organik tanah (%) pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak air destilata.....	74
7.	Grafik korelasi antara kadar asam humat dalam tanah (%) dan N-total tanah (%) pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak asam asetat 0,01 N	74
8.	Grafik korelasi antara kadar asam humat dalam tanah (%) dan pH tanah pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak asam asetat 0,01 N	75

9. Grafik korelasi antara kadar asam humat dalam tanah (%) dan C-organik tanah (%) pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak asam asetat 0,01 N	75
10. Grafik korelasi antara kadar asam fulvat dalam tanah (%) dan N-total tanah (%) pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak air destilata	76
11. Grafik korelasi antara kadar asam fulvat dalam tanah (%) dan pH tanah pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak air destilata	76
12. Grafik korelasi antara kadar asam fulvat dalam tanah (%) dan C-organik tanah (%) pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak air destilata	77
13. Grafik korelasi antara kadar asam fulvat dalam tanah (%) dan N-total tanah (%) pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak asam asetat 0.01 N	77
14. Grafik korelasi antara kadar asam fulvat dalam tanah (%) dan pH tanah pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak asam asetat 0,01 N	78
15. Grafik korelasi antara kadar asam fulvat dalam tanah (%) dan C-organik tanah (%) pada perlakuan ekstrak campuran bahan organik dengan pengekstrak asam asetat 0.01 N	78