

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Morfologi dari <i>Nilaparvata lugens</i>	6
Gambar 2.2 Telur wereng	7
Gambar 2.3 Siklus hidup dari <i>Nilaparvata lugens</i>	8
Gambar 2.4 Padi (<i>Oryza sativa</i> L.)	10
Gambar 2.5. <i>Paspalum distichum</i>	12
Gambar 2.6. <i>Echinochloa crus-galli</i>	13
Gambar 2.7. <i>Leersia hexandra</i>	14
Gambar 2.8. <i>Leptochloa chinensis</i>	14
Gambar 2.9. <i>Cyperus difformis</i>	15
Gambar 2.10. <i>Cyperus iria</i>	16
Gambar 2.11. <i>Scirpus juncooides</i>	16
Gambar 2.12. <i>Fimbristyllis littoralis</i>	17
Gambar 2.13. <i>Monochoria vaginalis</i>	17
Gambar 2.14. <i>Marsilea crenata</i>	18
Gambar 2.15. <i>Limnocharis flava</i>	18
Gambar 2.16. <i>Spenochlea zeylanica</i>	19
Gambar 3.1 Desain Penelitian Komunitas <i>Nilaparvata lugens</i>	23
Gambar 3.2. Panjang Tubuh	25
Gambar 3.3. Lebar Tubuh	25
Gambar 3.4 Panjang Kepala	25
Gambar 3.5. Lebar Kepala	25
Gambar 3.6. Panjang Sayap	26
Gambar 3.7. Lebar Sayap	26
Gambar 3.8. Panjang Tungkai	26
Gambar 3.9. Panjang Ovipositor	26
Gambar 4.1. <i>Crassocephalum crepidioides</i>	39
Gambar 4.2. <i>Echinochloa crus-galli</i>	40
Gambar 4.3. <i>Ipomoea reptina</i>	41
Gambar 4.4. <i>Alternanthera sessilis</i>	41
Gambar 4.5. <i>Ageratum conyzoides</i>	42
Gambar 4.6. <i>Cyperus rotundus</i> L.	43
Gambar 4.7. <i>Fimbristyllis miliacea</i>	43