

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
1. Diagram alir kerangka pemikiran.....	7
2. Penempatan titik pengamatan burung menggunakan metode kombinasi antara metode titik hitung ( <i>Point Count</i> ) dan metode jalur ( <i>transect</i> ).....	28
3. Peta Lokasi lahan basah Way Pegadungan Desa Rajawali Kecamatan Bandar Surabaya Kabupaten Lampung Tengah.....	29
4. Perbandingan jenis burung yang menempati di dua tipe komunitas lahan basah yang berbeda pada lahan basah Way Pegadungan.....	39
5. Grafik perbedaan jumlah individu tiap famili burung di dua komunitas lahan basah yang berbeda pada lahan basah Way Pegadungan.....	41
6. Grafik perbedaan spesies dan jumlah individu burung di dua komunitas Perbandingan jenis burung yang menempati dua tipe komunitas lahan basah yang terdata saat pengamatan di lahan basah Way Pegadungan.....	45
7. Kondisi lokasi penelitian pada lahan basah yang menjadi persawahan.....	49
8. Sarang burung gemak tegalan ( <i>Turnix sylvatica</i> ) pada lokasi lahan basah persawahan Way Pegadungan.....	50
9. Sarang yang diduga sarang spesies burung madu sriganti ( <i>Nectarinia jugularis</i> ) pada lokasi lahan basah persawahan Way Pegadungan.....	51
10. Stasiun pengamatan pertama penelitian burung pada lahan basah sawah...	60
11. Stasiun pengamatan kedua penelitian burung pada lahan basah sawah.....	60
12. Stasiun pengamatan ketiga penelitian burung pada lahan basah sawah.....	61
13. Stasiun pengamatan keempat penelitian burung pada lahan basah alami...	61
14. Stasiun pengamatan kelima penelitian burung pada lahan basah alami.....	62
15. Stasiun pengamatan keenam penelitian burung pada lahan basah alami....	62
16. Pengamatan burung yang dilakukan peneliti pada lahan basah persawahan	63
17. Spesies burung kuntul kecil ( <i>Egretta garzetta</i> ) pada lahan basah sawah....	63