

## **DAFTAR GAMBAR**

|   | Halaman |
|---|---------|
| 1. Design petak contoh di lokasi penelitian dengan menggunakan metode jalur berpetak .....      | 26      |
| 2. Peta Bukit Gunung Sulah (lokasi penelitian) .....  | 52      |
| 3. Profil vegetasi di Bukit Gunung Sulah pada plot 1 – 5 .....                                  | 53      |
| 4. Profil vegetasi di Bukit Gunung Sulah pada plot 6 – 10 .....                                 | 54      |
| 5. Profil vegetasi di Bukit Gunung Sulah pada plot 11 – 15 .....                                | 55      |
| 6. Profil vegetasi di Bukit Gunung Sulah pada plot 6 – 20 .....                                 | 56      |
| 7. Pohon jambu air ( <i>Syzygium aquea</i> ) yang menjadi pakan alami monyet ekor panjang ..... | 57      |
| 8. Salak ( <i>Salacca zalacca</i> ) yang merupakan salah satu tumbuhan bawah .....              | 57      |
| 9. Pulai ( <i>Alstonia scholaris</i> ) pohon tertinggi di Bukit Gunung Sulah .....              | 58      |
| 10. Papan Peringatan berdasarkan Perda No.8 Tahun 2000 .....                                    | 58      |
| 11. Petai ( <i>Parkia speciosa</i> ) salah satu pakan alami monyet ekor panjang ..              | 59      |
| 12. Monyet ekor panjang ( <i>Macaca fascicularis</i> ) di Bukit Gunung Sulah ...                | 59      |