

## DAFTAR GAMBAR

|  | <b>Halaman</b> |
|--|----------------|
| Gambar 2.1. Contoh lichenes yang berbentuk crustose          | 10             |
| Gambar 2.3. Contoh lichenes yang berbentuk foliose2          | 10             |
| Gambar 2.4. Contoh lichenes yang berbentuk fruticose         | 11             |
| Gambar 2.5. Contoh lichenes yang berbentuk squamulose        | 11             |
| Gambar 2.6. Morfologi tallus lichenes                        | 12             |
| Gambar 2.7. Lichenes yang terdapat pada tegakan kemenyan     | 18             |
| Gambar 3.1. Skema Plot Pengambilan Sampel Pada Tegakan Pohon | 23             |
| Gambar 4.1. <i>Cladonia coniocraea</i>                       | 33             |
| Gambar 4.2. <i>Graphis scripta</i>                           | 33             |
| Gambar 4.3. <i>Graphis</i> sp1.                              | 34             |
| Gambar 4.4. <i>Lecanora thysanophora</i>                     | 35             |
| Gambar 4.5. <i>Lecanora</i> sp1.                             | 35             |
| Gambar 4.6. <i>Lepraria incana</i>                           | 36             |
| Gambar 4.7. <i>Lepraria</i> sp1.                             | 36             |
| Gambar 4.8. <i>Lepraria</i> sp2.                             | 37             |
| Gambar 4.9. <i>Lepraria</i> sp3.                             | 37             |
| Gambar 4.10. <i>Lepraria</i> sp4.                            | 38             |
| Gambar 4.11. <i>Lepraria</i> sp5.                            | 38             |
| Gambar 4.12. <i>Parmelia</i> sp1.                            | 39             |
| Gambar 4.13. <i>Parmelia</i> sp2.                            | 39             |
| Gambar 4.14. <i>Parmelia</i> sp3.                            | 40             |
| Gambar 4.15. <i>Peltigere</i> sp.                            | 41             |
| Gambar 4.16. <i>Pertusaria amara</i>                         | 41             |
| Gambar 4.17. <i>Pyrenula nitida</i>                          | 42             |
| Gambar 4.18. <i>Pyrenula</i> sp1.                            | 42             |
| Gambar 4.19. <i>Pyrhospora quercea</i>                       | 43             |
| Gambar 4.20. <i>Rimelia reticulata</i>                       | 44             |
| Gambar 4.21. <i>Usnea dasypoga</i>                           | 44             |
| Gambar 4.22. <i>Usnea fillipendula</i>                       | 45             |

|   |    |
|---|----|
| Gambar 4.23. <i>Verrucaria maura</i>  | 46 |
| Gambar 4.24. <i>Verrucaria</i> sp1.   | 46 |
| Gambar 4.25. <i>Verrucaria</i> sp2.   | 47 |
| Gambar 4.26. <i>Verrucaria</i> sp3.   | 47 |
| Gambar 4.27. Grafik Kerapatan Relatif pada Kedua Lokasi Penelitian                      | 48 |
| Gambar 4.28. Grafik Frekuensi Relatif pada Kedua Lokasi Penelitian                      | 50 |
| Gambar 4.29. Grafik Dominansi Relatif pada Kedua Lokasi Penelitian                      | 51 |
| Gambar 4.30. Grafik Nilai Penting pada Kedua Lokasi Penelitian                          | 53 |
| Gambar 4.31. Grafik Indeks Keanekaragaman pada Kedua Lokasi Penelitian                  | 54 |
| Gambar 4.32. Grafik Persentase Perbandingan Jenis Lichenes pada Kedua Lokasi Penelitian | 56 |
| Gambar. 4.33. Dendogram Data Matriks Kuantitatif Lichenes pada Kedua Lokasi Penelitian  | 66 |
| Gambar 4.34. Grafik Frekuensi Relatif pada Kedua Lokasi Penelitian                      | 69 |
| Gambar 4.35. Grafik Kondisi Karakteristik Habitat Lichenes pada Kedua Lokasi Penelitian | 71 |