

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|--|---------|
| Gambar 2.1. <i>Haematomma sp</i> | 9 |
| Gambar 2.2. <i>Parmelia saxatilis</i> | 10 |
| Gambar 2.3. <i>Cladonia portentosa</i> | 10 |
| Gambar 2.4. <i>Psora pseudorusselli</i> | 11 |
| Gambar 2.5. Talus dan Struktur Anatomi Lichenes | 13 |
| Gambar 2.6. Tegakan pohon pinus dan lichenes yang tumbuh pada kulit batang pinus | 21 |
| Gambar 3.1. Skema Plot Pengambilan Sampel Pada Tegakan Pohon | 24 |
| Gambar 4.1. <i>Rimelia reticulata</i> | 34 |
| Gambar 4.2. <i>Usnea dasypoga</i> | 35 |
| Gambar 4.3. <i>Usnea fillipendula</i> | 35 |
| Gambar 4.4. <i>Verrucaria maura</i> | 36 |
| Gambar 4.5. <i>Lepraria incana</i> | 37 |
| Gambar 4.6. <i>Cladonia coniocraea</i> | 37 |
| Gambar 4.7. <i>Parmelia sp1</i> | 38 |
| Gambar 4.8. <i>Parmelia sp2</i> | 39 |
| Gambar 4.9. <i>Parmotrema sp</i> | 39 |
| Gambar 4.10. <i>Cladonia sp</i> | 40 |
| Gambar 4.11. <i>Verrucaria sp2</i> | 41 |
| Gambar 4.12. <i>Lecanora thysanophora</i> | 41 |
| Gambar 4.13. <i>Pyrhospora quernea</i> | 42 |
| Gambar 4.14. <i>Csp1</i> (crustose tipe 1) | 43 |
| Gambar 4.15. <i>Csp2</i> (crustose tipe 2) | 43 |
| Gambar 4.16. <i>Lepraria sp1</i> | 44 |
| Gambar 4.17. <i>Lepraria sp2</i> | 45 |
| Gambar 4.18. <i>Graphis scripta</i> | 45 |
| Gambar 4.19. Persentase(%) Kehadiran Lichenes di Kawasan Hutan Aek Nauli | 48 |
| Gambar 4.20. Persentase (%) Kehadiran Lichenes di Kawasan Taman Hutan Raya (Tahura),Tongkoh Kabupaten Karo | 49 |
| Gambar 4.21. Kondisi Karakteristik Habitat Lichenes | 61 |
| Gambar 4.22. Dendogram Jenis – Jenis Lichenes Pada Tegakan Pohon Pinus merkusii | 67 |