

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Struktur Umum Tumbuhan Lumut	11
Gambar 2.2 Arkegonium dari Marchantia, sejenis lumut hati	12
Gambar 2.3 Anteridium dari Marchantia, sejenis lumut hati	13
Gambar 2.4 Generasi Sporofit Tumbuhan Lumut	13
Gambar 2.5 Garis keturunan antara tumbuhan tidak berpembuluh, tumbuhan berpembuluh tanpa biji, dan tumbuhan berpembuluh berbiji	14
Gambar 2.6 Marchantia polymorpha, salah satu spesies lumut bertalus	16
Gambar 2.7 Plagiochila deltoidei, sejenis lumut hati berdaun	16
Gambar 2.8 Haplomitrium mnioides	17
Gambar 2.9 Plagiochila asplenoides	17
Gambar 2.10 Marchantia polimorpha	18
Gambar 2.11 Anthoceros	20
Gambar 2.12 Polytrichum commune	22
Gambar 2.13 Siklus Hidup Tumbuhan Lumut	23
Gambar 2.14 Kondisi di dalam Hutan Kaki Gunung Karacak	32
Gambar 3. 1 Pengambilan Data	44
Gambar 3. 2 Plot, panjang 1 × 1 m ² dengan ukuran subplot 20 × 20 cm	45
Gambar 3. 3 Peta Lokasi Penelitian	51
Gambar 4. 1 Hypnum Cupresiforme	55
Gambar 4. 2 Fissidens dubius	56
Gambar 4. 3 Dumortiera hirsuta	57
Gambar 4. 4 Leucoloma molle	59
Gambar 4. 5 Lophocolea bidentata	60
Gambar 4. 6 Plagiomnium affine	61
Gambar 4. 7 Barbula indica	62
Gambar 4. 8 Thamnobryum alopecurum	63
Gambar 4. 9 Campylopus introflexus	64
Gambar 4. 10 Leucobryum glaucum	66
Gambar 4. 11 Marchantia emarginata	67
Gambar 4. 12 Marchantia polymorpha	68

Gambar 4. 13 Phaeoceros laevis.....	69
Gambar 4. 14 Fissidens bryoides.....	70
Gambar 4. 15 Stasiun 1 (Cibitung).....	72
Gambar 4. 16 Diagram Persebaran Lumut di Stasiun 1 (Cibitung).....	72
Gambar 4. 17 Stasiun 2 (Sarkawi).....	73
Gambar 4. 18 Diagram Persebaran Lumut di Stasiun 2 (Sarkawi)	73
Gambar 4. 19 Stasiun 3 (Laiman).....	74
Gambar 4. 20 Diagram Persebaran Lumut di Stasiun 3 (Laiman)	75
Gambar 4. 21 Diagram Venn Lumut di Kawasan Kaki Gunung Karacak	76
Gambar 4. 22 Diagram Indeks Keanekaragaman Spesies (H')	83
Gambar 4. 23 Diagram Indeks Kemerataan (E)	84
Gambar 4. 24 Diagram Indeks Dominansi (D).....	85
Gambar 4. 25 Diagram Indeks Nilai Penting Stasiun 1 (Cibitung).....	87
Gambar 4. 26 Diagram Indeks Nilai Penting Stasiun 1 (Cibitung).....	88
Gambar 4. 27 Diagram Indeks Nilai Penting Stasiun 3 (Laiman).....	89
Gambar 4. 28 Tampilan cover depan booklet.....	91