

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	<i>Graphis Scripta</i>	23
Gambar 2.2	<i>Crypthotecia Sriata</i>	23
Gambar 2.3	<i>Parmeliopsis Ambigua</i>	24
Gambar 2.4	<i>Hypogymnia Physodes</i>	24
Gambar 2.5	<i>Cladonia Portentosa</i>	24
Gambar 2.6	<i>Ramalina Stenospora</i>	24
Gambar 2.7	<i>Psora Pseudorusselli</i>	25
Gambar 2.8	<i>Cladonia Carneola</i>	25
Gambar 2.9	Thallus Dan Struktur Anatomi <i>Lichenes</i>	27
Gambar 2.10	<i>Lichenes Saxicolous</i>	31
Gambar 2.11	<i>Lichenes Corticolous</i>	32
Gambar 2.12	<i>Lichenes Terricolous</i>	32
Gambar 2.13	Model Pengembangan ADDIE.....	38
Gambar 2.14	Jenis-jenis <i>Lichenes Crustose</i> yang Ditemukan Pada Lokasi Pengamatan.....	43
Gambar 2.15	Jenis-jenis <i>Lichenes Foliose</i> yang Ditemukan Pada Lokasi Pengamatan.....	43
Gambar 3.1	Langkah–langkah Pengembangan ADDIE.....	50
Gambar 4.1	Universitas Negeri Medan.....	71
Gambar 4.2	Universitas Sumatra Utara.....	71
Gambar 4.3	Universitas Medan Area	71
Gambar 4.4	Institut Teknologi Sawit Indonesia.....	71
Gambar 4.5	Universitas Negeri Medan.....	75
Gambar 4.6	Universitas Sumatra Utara.....	80
Gambar 4.7	Universitas Medan Area	84
Gambar 4.8	Institut Teknologi Sawit Indonesia.....	87
Gambar 4.9	Cuplikan Bagian-Bagian Buku Ilmiah Populer <i>Lichenes</i>	97