

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1.	Diagram spesies tumbuhan terancam punah	11
Gambar 2.2.	Diagram literasi sains	24
Gambar 4.1.	Sampul Buku Ensiklopedia Tumbuhan Langka	59
Gambar 4.2.	Pendahuluan Buku Ensiklopedia Tumbuhan Langka	60
Gambar 4.3.	Isi Materi Buku Ensiklopedia Tumbuhan Langka	62
Gambar 4.4.	Penutup Buku Ensiklopedia Tumbuhan Langka	63
Gambar 4.5.	Tampilan Konten Aspek Literasi Sains Buku Ensiklopedia	66
Gambar 4.6.	<i>Nepenthes tobaica</i> Danser.	71
Gambar 4.7.	<i>Nepenthes ampullaria</i> Jack.	71
Gambar 4.8.	<i>Agathis dammara</i> (Lamb.) Poir.	72
Gambar 4.9.	<i>Anaphalis longifolia</i> D.C.	73
Gambar 4.10.	<i>Paphiopedilum mastersianum</i> (Rchb.f.) Stein.	73
Gambar 4.11.	<i>Grammatophyllum speciosum</i> Blume.	73
Gambar 4.12.	<i>Cymbidium hartinahianum</i> J.B. Comber & Nasution.	74
Gambar 4.13.	<i>Neuwiedia veratrifolia</i> (Blume.) Rolfe.	74
Gambar 4.14.	<i>Neuwiedia zollingeri</i> (Rchb.f.) J.J.Sm.	75
Gambar 4.15.	<i>Coelogyne dayana</i> Ridl.	75
Gambar 4.16.	<i>Cymbidium dayanum</i> Rchb. F.	76
Gambar 4.17.	<i>Macodes petola</i> (Blume.) Lindl.	76
Gambar 4.18.	<i>Malaxis acuminata</i> D. Don.	77
Gambar 4.19.	<i>Sandoricum koetjape</i> (Burm.f.) Merr.	77
Gambar 4.20.	<i>Pterospermum diversifolium</i> Blume.	78
Gambar 4.21.	<i>Pinus merkusii</i> Jungh. & de Vriese.	78
Gambar 4.22.	<i>Cyrtostachys lakka</i> Becc.	79
Gambar 4.23.	<i>Ulmus lanceifolia</i> Roxb. ex Wall.	79
Gambar 4.24.	<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> D.C.	80
Gambar 4.25.	<i>Styrax benzoin</i> Dryand.	80
Gambar 4.26.	Diagram Hasil Validasi Ahli Materi	83
Gambar 4.27.	Diagram Hasil Validasi Ahli Pembelajaran	87
Gambar 4.28.	Diagram Hasil Validasi Ahli Desain	90
Gambar 4.29.	Diagram Hasil Respons Dosen Pengampu	93
Gambar 4.30.	Diagram Hasil Penilaian Produk Uji Coba Perorangan	94
Gambar 4.31.	Diagram Hasil Penilaian Produk Uji Coba Kelompok Kecil	95
Gambar 4.32.	Diagram Hasil Penilaian Produk Uji Coba Kelompok Besar	96