

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Contoh Sumber Pangan: Singkong (<i>Manihot utilissima</i>)	32
Gambar 2.2 Contoh Sumber Sandang: Kapas (<i>Gossypium arboreum</i>)	33
Gambar 2.3 Contoh Sumber Papan: Leban (<i>Vitex pinnata</i>)	34
Gambar 2.4 Contoh Sumber Aspek Budaya	35
Gambar 2.5 Contoh Sumber Obat-obatan: Cengkodok (<i>Melastoma Polyanthum</i> BI)	36
Gambar 2.6 Contoh Sumber Kosmetik: Sirih Cina (<i>Peperomia pellucida</i>)	37
Gambar 3.1 Peta Desa Raut Muara Kecamatan Sekayam Kabupaten Sanggau .	42
Gambar 4.1 Diagram Habitus Tumbuhan Obat	69
Gambar 4.2 Diagram Lokasi Tumbuhan Obat	69
Gambar 4.3 Diagram Persentase Cara Pengolahan Tumbuhan Obat	85
Gambar 4.4 Diagram Persentase Cara Penggunaan Tumbuhan Obat	85

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Tahapan Penelitian Kajian Etnobotani Tumbuhan Obat	39
Tabel 3.2. Tahapan Pembuatan dan Validasi Modul	53
Tabel 4.1. Karakteristik Informan	62
Tabel 4.2. Jenis-jenis Tumbuhan Obat Berdasarkan Familinya	64
Tabel 4.3. Spesies Tumbuhan Obat Berdasarkan Gejala Penyakit	71
Tabel 4.4 Data Hasil Analisis Bahan Ajar Modul Submateri Pemanfaatan Keanekaragaman Hayati Kelas X	79

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Silabus	102
Lampiran 2: Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	103
Lampiran 3: Lembar Wawancara Guru	123
Lampiran 4: Dokumentasi Nilai Biologi	125
Lampiran 5: Hasil Wawancara Informan	126
Lampiran 6: Deskripsi Tumbuhan Obat	135
Lampiran 7: Karakteristik Informan	177
Lampiran 8: Data Informan	178
Lampiran 9: Bahan Ajar Modul	197
Lampiran 10: Hasil Validasi Modul	191
Lampiran 11: Analisis Data Hasil Validasi Modul	196
Lampiran 12: Rubrik Pedoman Validasi Bahan Ajar Modul Pemanfaatan Keanekaragaman Hayati	199
Lampiran 13: Surat Tugas, Validasi, dan Surat Penelitian	206
Lampiran 14: SK Pembimbing	215
Lampiran 15: Peta Desa Raut Muara Kabupaten Sanggau	216
Lampiran 16: Arsip Desa Raut Muara	217
Lampiran 17: Dokumentasi Validasi	218

Lampiran 18: Dokumentasi Wawancara Masyarakat Desa Raut Muara Kabupaten
Sanggau 219