



ABSTRAK

Masyarakat Kota Sukabumi masih memanfaatkan tumbuhan dalam kehidupan sehari-hari, namun jenis dan pemanfaatan tumbuhan belum terdokumentasikan dengan baik. Tujuan kegiatan tugas akhir untuk mengidentifikasi sumber daya etnobotani, karakteristik dan persepsi masyarakat Kota Sukabumi, merancang media edukasi berupa *audio visual* dan rancangan kegiatan wisata mengenai etnobotani. Metode yang digunakan untuk memperoleh sumberdaya etnobotani yaitu observasi langsung, studi literatur, wawancara, dan kuesioner. Responden masyarakat yang diperoleh sebanyak 250 orang dengan teknik *purposive sampling*. Sumberdaya etnobotani yang terdapat di Kota Sukabumi berjumlah 110 jenis dengan pengelompokan tumbuhan yang berbeda. Hasil penilaian sumberdaya unggulan tertinggi yaitu tumbuhan pangan dan persepsi responden masyarakat Kota Sukabumi tertinggi pada aspek jenis tumbuhan yang digunakan dalam kebutuhan hidup. Perencanaan kegiatan wisata etnobotani yang dirancang sebanyak tiga kegiatan yang terdiri dari kegiatan diantaranya tiga kegiatan *full-day tour* “Sakebon”, “Wisata Kebun Petik”, dan “*Ecoedutourism in Cikundul*”. Kegiatan *half-day tour* “*Hydroponic Education Tour*”. Media edukasi yang dirancang yaitu audio visual berupa video edukasi mengenai etnobotani dengan durasi 1 menit 15 detik.

Kata Kunci: Kota Sukabumi, Etnobotani, Masyarakat, Perencanaan Ekowisata Etnobotani

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

ABSTRAK

The people of Sukabumi City still use plants in their daily life, but the types and uses of plants have not been well documented. The purpose of this final project is to identify ethnobotany resources, characteristics and perceptions of the people of Sukabumi City, to design educational media in the form of audio visuals and to design tourism activities regarding ethnobotany. The methods used to obtain ethnobotany resources are direct observation, literature study, interviews, and questionnaires. Community respondents obtained as many as 250 people with purposive sampling technique. The ethnobotanical resources in Sukabumi City are 110 species with different plant groupings. The results of the assessment of the highest superior resource, namely food plants, and the highest perception of the people of Sukabumi City on the aspect of plant species used in the necessities of life. The planning of ethnobotanical tourism activities designed as many as three activities consisting of activities including 2 full-day tour activities "Sakebon" and "Picked Garden Tour". Half-day tour activity "Hydroponic Education Tour". The educational media designed is audio-visual in the form of educational videos about ethnobotany with a duration of 1 minute 15 seconds.



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies