

ABSTRAK

Eva, A.D.A. (2024). *Studi Etnobotani Tumbuhan Dalam Makanan Khas Tradisi Saulak Pernikahan Suku Mandar Banyuwangi Sebagai Sumber Belajar*. Skripsi, Program Studi Pendidikan Biologi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Jember.

Pembimbing: (1) Dr. Agus Prasetyo Utomo,S.Si.,M.Pd. (2) Indah Rakhmawati Afrida.S.Si.,M.Pd.

Kata Kunci: Etnobotani, Makanan Khas, Tradisi Saulak Pernikahan, Sumber Belajar

Banyuwangi adalah salah satu kabupaten di Provinsi Jawa Timur yang memiliki bermacam-macam adat istiadat seperti yang dimiliki masyarakat di Kampung Mandar. Suku Mandar di Kampung Mandar Banyuwangi memiliki tradisi *Saulak* Pernikahan yang dilaksanakan sebelum dilangsungkan pernikahan dengan tujuan untuk tolak balak. Pada tradisi ini disajikan berbagai macam makanan khas yang dibuat menggunakan berbagai jenis tumbuhan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui jenis makanan dan tumbuhan, proses pengolahan/penyajian makanan, kearifan lokal, dan potensi hasil penelitian sebagai sumber belajar Biologi SMA kelas X.

Metode penelitian yang digunakan adalah deskriptif kualitatif dengan teknik pengumpulan data menggunakan observasi, wawancara, dan dokumentasi. Penelitian dilaksanakan pada bulan Maret-April 2024 di Kelurahan Kampung Mandar Kabupaten Banyuwangi Jawa Timur. Data yang diperoleh adalah data primer dan data sekunder. Informan yang digunakan terdiri dari informan primer utama dan rekomendasi yang ditentukan dengan menggunakan *Purposive sampling* dan *snowball sampling*. Pengujian keabsahan data melalui *Cross-referenced information*, *Repeated information*, dan triangulasi. Pengembangan sumber belajar berupa majalah dilakukan berdasarkan Sugiyono (2016) namun hanya sampai tahapan validasi produk.

Jenis makanan yang disajikan dalam Tradisi *Saulak* Pernikahan Suku Mandar Banyuwangi terdapat 15 jenis makanan. Sedangkan jenis tumbuhan yang dimanfaatkan dalam makanan khas tersebut berjumlah 29 jenis dengan bagian tumbuhan yang digunakan adalah daun, buah, rimpang, dan batang. Hasil validasi produk Majalah Pembelajaran Biologi “Keanekaragaman Hayati Tumbuhan Berbasis Penelitian Etnobotani Makanan Khas Tradisi *Saulak* Pernikahan Suku Mandar Banyuwangi” menunjukkan hasil kategori “sangat layak” (97%) oleh Validator Ahli Materi, kategori “sangat layak” (90%) oleh Validator Ahli Media, dan kategori “sangat layak” (90%) oleh Validator Ahli Pengguna. Hasil rata-rata dari ketiga validator adalah 92,3% dengan kategori “sangat layak”. Oleh karena itu majalah tersebut berpotensi untuk digunakan sebagai sumber belajar pendukung materi keanekaragaman hayati Kelas X SMA.