

Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Pembungkus Makanan Oleh Suku Tamiang Di Kabupaten Aceh Tamiang Provinsi Aceh

**Amelia Putri Amanda
NIM. 190602021**

Komisi Pembimbing:
Zidni Ilman Navia, S.Si., M.Si
Zulfan Arico, S.Si., M.Si
Asih Perwita Dewi M.Si

ABSTRAK

Penggunaan tumbuhan sebagai bahan alami merupakan pengetahuan tradisional yang sangat berharga dan juga kekayaan budaya yang perlu dilestarikan dan dikembangkan. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk menginventarisasi jenis tumbuhan sebagai daun pembungkus oleh suku Tamiang, dan untuk menganalisis pemanfaatan tumbuhan sebagai pembungkus makanan oleh masyarakat suku Tamiang. Pengumpulan data dilakukan melalui wawancara 100 orang responden yang dibagi menjadi Kecamatan Tamiang Hulu (33 responden), Kecamatan Seruway (33 responden), dan Kecamatan Karang Baru (34 responden). Selanjutnya analisis data dilakukan dengan melalui tahapan konversi data kualitatif menjadi data kuantitatif. Tumbuhan yang digunakan sebagai pembungkus makanan oleh masyarakat suku Tamiang yaitu 10 jenis tumbuhan, dan 2 kultivar. Kategori nilai ICS sangat tinggi ditemukan pada 4 jenis tumbuhan. Kategori sedang pada 2 jenis tumbuhan. Kategori rendah pada 1 jenis tumbuhan. Kategori sangat rendah pada 6 jenis tumbuhan. Nilai kegunaan atau *use values* (UV) tumbuhan yang digunakan sebagai pembungkus makanan yang memiliki nilai guna tertinggi adalah *Musa acuminata* x *Musa balbisiana*.

Kata kunci: Pembungkus, Suku Tamiang, Makanan, Masyarakat, Tumbuhan

Utilization of Plants as Food Wrappers by the Tamiang Tribe in Aceh Tamiang District, Aceh Province

**Amelia Putri Amanda
NIM. 190602021**

Advisory Commission:
Zidni Iلمان Navia, S.Si., M.Si
Zulfan Arico, S.Si., M.Si
Asih Perwita Dewi M.Si

ABSTRACT

*The use of plants as natural materials is a very valuable traditional knowledge as well as cultural wealth that needs to be preserved and developed. The purpose of this research is to inventory plant species as wrapping leaves by the Tamiang tribe, and to analyze the use of plants as food wrappers by the Tamiang people. Data collection was carried out through interviews with 100 respondents who were divided into Tamiang Hulu District (33 respondents), Seruway District (33 respondents), and Karang Baru District (34 respondents). Furthermore, data analysis was carried out by going through the stages of converting qualitative data into quantitative data. The plants used as food wrappers by the Tamiang people are 10 plant species, and 2 cultivars. The very high ICS value category was found in 4 plant species. Moderate category on 2 types of plants. Low category on 1 plant species. Very low category on 6 plant species. The use values (UV) of plants used as food wrappers that have the highest use values are *Musa acuminata* x *Musa balbisiana*.*

Keywords: Packaging, Tamiang Tribe, Food, Community, Plants