

# **Etnobotani Tumbuhan Bahan Kosmetik di Masyarakat Suku Dayak Kayong Kecamatan Nanga Tayap Kabupaten Ketapang**

## **Abstrak**

Pemanfaatan tumbuhan sebagai bahan kosmetik telah lama dilakukan oleh masyarakat Suku Dayak Kayong di Kecamatan Nanga Tayap Kabupaten Ketapang. Informasi tentang tumbuhan sebagai bahan kosmetik di masyarakat Dayak tersebut pemanfaatannya masih kurang. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui jenis-jenis tumbuhan, bagian tumbuhan dan cara pengolahan dan pemanfaatan sebagai bahan kosmetik. Penelitian dilakukan dengan melakukan wawancara semi-terstruktur terhadap 30 responden yang berumur antara 38 sampai 85 tahun. Berdasarkan hasil penelitian diketahui bahwa masyarakat Suku Dayak Kayong di tiga desa, yaitu Desa Betenung, Kayong Hulu dan Kayong Tuhe, memanfaatkan 26 jenis tumbuhan bahan kosmetik yang termasuk ke dalam 20 famili. *Zingiberaceae* merupakan salah satu famili tumbuhan yang banyak dilaporkan sebagai bahan kosmetik. Bagian tumbuhan yang banyak digunakan sebagai bahan kosmetik adalah daun (35%). Masyarakat Suku Dayak Kayong menggunakan tumbuhan sebagai bahan kosmetik tanpa diolah atau digunakan secara langsung (32%). Penelitian ini menunjukkan bahwa ada beberapa tumbuhan sebagai bahan kosmetik dengan *Fidelity Level* tinggi berpotensi untuk dikembangkan sebagai bahan kosmetik. Untuk itu penelitian lebih lanjut dari sisi farmakologi perlu dilakukan.

**Kata kunci** : Suku Dayak Kayong, Kosmetik, Etnobotani, *Fidelity Level*

# **Cosmetic Ethnobotany Practiced by Dayak Kayong Tribe Community in Nanga Tayap District, Ketapang Regency**

## **Abstract**

The use of plants as cosmetic ingredients has long been carried out by the Dayak Kayong people in Nanga Tayap District, Ketapang Regency. On the contrary, there is only a few people know about these informations. Therefore, this study aims to determine the types of plants, plant parts and how to process and use them as cosmetic ingredients. This study was conducted by interviewing 30 respondents, aged between 38 and 85 years with semi-structured interviews model. Based on the results of the study, it is found that Dayak Kayong people in three villages, namely Betenung, Kayong Hulu and Kayong Tuhe villages make benefits from 26 types of cosmetic plant ingredients which belong in 20 families. Zingiberaceae is one of the plant families that are widely reported as cosmetic ingredients. The part of the plant that is waidely used as a cosmetic ingredient is the leaf (35%). The Dayak Kayong people use plants as cosmetic ingredients without being processed or used directly (32%). Furthermore, this study also shows that there are several plants at high Fidelity Levels. It has a potential to extract them as cosmetic ingredients. For this reason, further research needs to develop for pharmacology purposes.

**Keywords :** *Dayak Kayong Ethnic, Cosmetics, Ethnobotany, Fidelity Levels*