

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Jenis tumbuhan yang digunakan dalam upacara adat Kenduri Sko di Hamparan Rawang yaitu : 16 jenis tumbuhan dari 10 famili tumbuhan yaitu *Piper betle* L., *Areca catechu* L., *Uncaria gambir* (W. Hunter) Roxb., *Nicotiana tabacum* L., *Arenga pinnata* (Wurmb) Merr., *Proiphys amboinensis* L., *Iris domestica* (L.) Goldbatt & Mabb., *Kalanchoe pinnata* (L.) Dc., *Cynodon dactylon* L., *Schizostachyum branchycladum* Kurz., *Citrus hystrix* Dc, *Citrus microcarpa* Bunge., *Citrus x aurantifolia* (Christm.) Swingle, *Musa x paradisiaca* L. , *Cocos nucifera* L., and *Oryza sativa* var. *glutinosa*.
2. Nilai indeks guna tertinggi yaitu pada spesies *Piper betle* L., *Areca catechu* L., *Uncaria gambir* (W. Hunter) Roxb., *Nicotiana tabacum* L., *Arenga pinnata* (Wurmb) Merr., *Schizostachyum branchycladum* Kurz., *Musa x paradisiaca* L., *Cocos nucifera* L., dan *Oryza sativa* var. *glutinosa* dengan nilai 1. Sedangkan bagian tumbuhan yang paling banyak digunakan dalam upacara adat Kenduri Sko adalah bagian daun yaitu 38% diikuti batang dan buah 19%.
3. Pemanfaatan tumbuhan dalam upacara adat Kenduri Sko yaitu pada prosesi arah ajun digunakan sebagai membuka pembicaraan dalam adat, dijadikan sunting dalam prosesi penobatan gelar adat, dimanfaatkan untuk membersihkan benda-benda pusaka dan pembuatan lemang.

5.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan peneliti menyarankan sebagai berikut :

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut terkait tumbuhan yang digunakan dalam Kenduri Sko dan meningkatkan kesadaran untuk belajar kepada orang terdahulu sehingga penggunaan tumbuhan dalam upacara adat Kenduri Sko pada masyarakat Kecamatan Hamparan Rawang dan tidak hanya diketahui oleh pemangku adat.
2. Perlu adanya upaya pelestarian tumbuhan yang digunakan dalam upacara adat Kenduri Sko agar dapat dilestarikan seperti membudidayakan tumbuhan yang digunakan dalam Kenduri Sko.