

## ABSTRAK

**Maryani A. Utmona, 2021.** Studi Pemanfaatan Tumbuhan Obat Oleh Masyarakat Kelurahan Ome Tidore Utara Untuk Penyusunan Media Pembelajaran *Mini Book* Di Sekolah. **Dr. M Nasir Tamalene, M.Pd dan Dr. Arini Z. Nasichah, M.Pd**

---

Tumbuhan obat merupakan salah satu komponen penting dalam obat tradisional, sehingga perkembangan pemanfaatan tumbuhan obat dapat dilihat dari perkembangan pemanfaatan obat tradisional. Penggunaan obat tradisional masih digemari oleh sebagian masyarakat Kelurahan Ome Kecamatan Tidore Utara, hal ini disebabkan karena obat tradisional memiliki banyak manfaat, harganya murah bisa dipetik setiap saat, tidak terlalu menimbulkan efek samping yang merugikan.

Tujuan penelitian ini yaitu untuk mengetahui jenis-jenis tumbuhan obat yang dimanfaatkan masyarakat Kelurahan Ome Tidore Utara dan kelayakan *mini book* yang dibuat berdasarkan hasil penelitian. Jenis penelitian ini adalah Jenis penelitian deskriptif kualitatif yakni penelitian yang digunakan untuk memfokuskan sekelompok manusia (Suku atau penduduk asli), suatu set kondisi, suatu sistem pemikiran maupun pengetahuan tradisional terhadap suatu fenomena. Objek yang digunakan dalam penelitian ini yaitu tumbuhan obat yang di manfaatkan masyarakat kelurahan Ome Tidore Utara.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa masyarakat Kelurahan Ome Kecamatan Tidore Utara menggunakan 18 jenis tumbuhan sebagai obat yaitu, Cengkeh (*Syzygium aromaticum* L) Pala (*Mirystica fragrans*), Kayu manis (*Cinnamomum burmanni*), Jahe (*Zingiber officinale* Rosc), Kunyit (*Curcuma longa*), Langkuas (*Alpinia galanga*), **Bawang merah** (*Allium ascalonicum* L.), Mayana (*Psychotria mayana*), Lansat (*Lansium domesticum*), Serei (*Cymbopogon citrates*), Pinahong (*Anredera cordifolia*), Kumis kucing (*Orthosiphon aristatus*), Mahkota dewa (*Phaeria macrocarpa*), Daun Afrika (*Vernonia amygdalina*), Temulawak (*Curcuma zanthorrhiza*), Sirih (*Piper betle*), Mengkudu (*Morinda citrifolia*), Belimbing wulu (*Averrhoa bilimbi* L). Bagian tumbuhan yang digunakan sebagai tumbuhan obat oleh Masyarakat Kelurahan Ome Kecamatan Tidore Utara yaitu, Daun, batang, bunga, buah dan rimpang. Bedasarkan uji validasi *mini book* yang meliputi uji kelayakan isi *mini book* dengan jumlah rata-rata validator I 92, dan validator II 92, penggunaan bahasa *mini book* dengan jumlah rata-rata validator I 83, dan validator II 83, sedangkan desain media *mini book* dengan jumlah rata-rata validator I 85, dan validator II 55 di hal ini kategorikan sangat valid dan di anggapa layak untuk digunakan sebagai media pembelajaran di sekolah.

**Kata Kunci:** *Pemanfaatan, Tumbuhan Obat, Kelurahan Ome, Mini Book*

## abstract

**Maryani A. Utmona**, 2021. A study of the pharmaceutical use of herbs by the kelurahan community of ome tidore north for school photocopying of mini book studies. **Dr. M Nasir Tamalene, S.Pd., M. Pd and Dr. Arini Z. Nasichah, S.Pd., M.Pd**

---

Medicinal plants are one of the important components in traditional medicine, so that the development of the use of medicinal plants can be seen from the development of the use of traditional medicines. The use of traditional medicines is still favored by some people in ome subdistrict, North Tidore subdistrict, this is because traditional medicines have many benefits, they are cheap, they can be picked at any time, do not cause too much adverse side effects.

The aim of the study was to identify the types of herbs used by the communities in the upper east ome tidore and the feasibility of the mini book based on research. This type of study is a qualitative type of descriptive study that is used to focus a group of humans (the native tribe or people), a set of conditions, a system of traditional thought and knowledge on a phenomenon. The object used in the study is the medicinal plant used by the ome tidore north.

Asil this study indicates that the kelahate ome indicate that the communities of north tidore use 17 herbs as a drug (syzygium aromaticum l) (mirystica fragrans), ginger (zingofficinale rosc), turmeric (curofficinale galanga), shallum (allium ascalonicum l.), mayana (allium ascalonicum l. Cat's (orthosiphon aristatus), the crown of god (phaeria macrocarpa), African leaves (phaeria macrocardalina), tempe (curitu zanthorrhiza), betle (piper betle), belimbing wulu (averrhoa bilimbi l), a part of the plant used as a medicine by the kelimbi society of ome Based on the mini book validation tests that include the mini book worthiness tests with the average number of validator I 92, and the validator ii 92, the use of the mini book with

The average validator I 83, and validator ii 83, while the design of the mini book in the average number of validator I 85, and the validator ii 55 in these areas are categorized perfectly valid and deemed worthy of use as school learning media.

**Key words:** use, herb, ome's kelurate, mini book