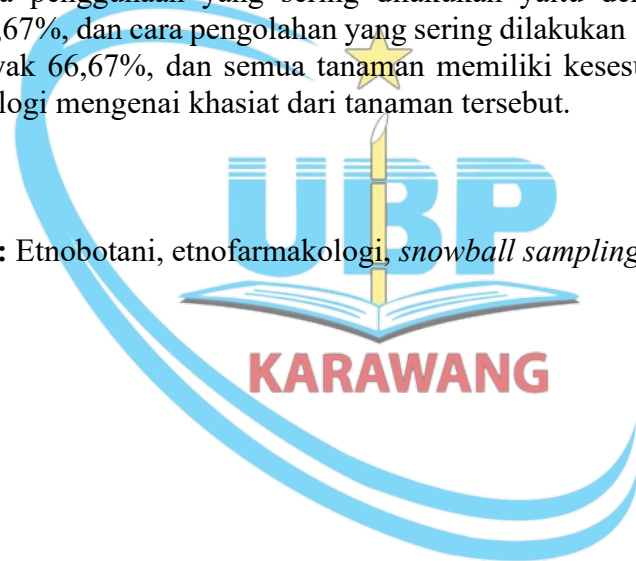


ABSTRAK

Tumbuhan obat merupakan semua tumbuhan baik yang budidaya maupun yang non-budidaya dimana bagian tanamannya (batang, akar, daun dan buah) mempunyai khasiat sebagai obat yang dapat digunakan sebagai bahan mentah dalam pembuatan obat modern atau tradisional. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui jenis tanaman, bagian tanaman yang digunakan, cara pemanfaatan tanaman, serta kesesuaian antara pengetahuan masyarakat desa Cintalanggeng dan Wargasetra secara empiris dengan kajian etnofarmakologi yang sudah diteliti sebelumnya. Metode penelitian yang digunakan dengan teknik metode *snowball sampling*. Penelitian ini dilakukan dengan cara wawancara dan penyajian data dengan cara kuantitatif yang dilakukan dengan mengukur presentase sitasi. Hasil menunjukkan terdapat 27 jenis tanaman obat yang digunakan sebagai obat oleh masyarakat di Desa Cintalanggeng dan Wargasetra Kecamatan Tegalwaru Kabupaten Karawang. Bagian tanaman yang sering digunakan yaitu daun sebanyak 66,67%, cara penggunaan yang sering dilakukan yaitu dengan cara diminum sebanyak 66,67%, dan cara pengolahan yang sering dilakukan yaitu dengan cara direbus sebanyak 66,67%, dan semua tanaman memiliki kesesuaian dengan kajian etnofarmakologi mengenai khasiat dari tanaman tersebut.

Kata kunci : Etnobotani, etnofarmakologi, *snowball sampling*, tumbuhan obat..



ABSTRACT

Medicinal plants are all plants, both cultivated and non-cultivated, where parts of the plant (stems, roots, leaves and fruit) have medicinal properties that can be used as raw materials in the manufacture of modern or traditional medicine. The purpose of this study was to determine the type of plant, the parts of the plant used, how to use the plant, and the suitability of empirical knowledge of the Cintalanggeng and Wargaseta villagers with ethnopharmacological studies that had been previously researched. The research method used was the snowball sampling method technique. This research was conducted by interviewing and presenting the data in a quantitative way by measuring the percentage of citation. The results showed there were 27 types of medicinal plants used as medicine by the community in Cintalanggeng and Wargaseta Villages, Tegalwaru District, Karawang Regency. The parts of the plant that are often used are leaves as much as 66.67%, how to use it that is often done is by drinking it as much as 66.67%, and the way of processing that is often done is by boiling as much as 66.67%, and all plants have conformity with ethnopharmacological studies regarding the properties of these plants.

Keywords : *Ethnobotany, ethnopharmacology, snowball sampling, medicinal plants.*

