

ABSTRAK

Putri, Nadya Govinda. 2022. Gambaran Pembuatan Dan Penggunaan Obat Tradisional Pada Masyarakat Desa Salamrejo RW 02 Kecamatan Binangun Kabupaten Blitar. Karya Tulis Ilmiah Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang. Pembimbing : apt. Bambang Arief Purwanto, S. Si.

Kata kunci : obat tradisional, pembuatan dan penggunaan obat tradisional, desa salamrejo.

Obat Tradisional adalah bahan atau ramuan bahan yang berupa bahan tumbuhan, bahan hewan, bahan mineral, sediaan sarian (galenik), atau campuran dari bahan tersebut yang diproses oleh masyarakat secara turun temurun telah digunakan untuk pengobatan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran pembuatan dan penggunaan obat tradisional pada masyarakat Desa Salamrejo RW 02 Kecamatan Binangun Kabupaten Blitar. Metode penelitian yang digunakan adalah penelitian statistik deskriptif. Sampel yang digunakan adalah masyarakat Desa Salamrejo RW 02 Kecamatan Binangun Kabupaten Blitar yang pernah melakukan pembuatan dan penggunaan obat tradisional sebanyak 50 responden. Berdasarkan hasil penelitian dalam pembuatan obat tradisional diketahui bahwa 48% sumber informasinya berasal dari turun-temurun, 56% dalam pembuatannya menggunakan alat parut, 48% dalam pembuatannya menggunakan air sumur, 66% tanaman obat tradisional diperoleh dengan cara menanam sendiri, 32% obat tradisional dibuat dengan cara diperas dan 54% lama pembuatan obat tradisional yaitu selama 30 menit. Selain itu, berdasarkan hasil penelitian penggunaan obat tradisional diketahui bahwa 46% jenis penyakit yang diobati dengan obat tradisional adalah batuk, 44% tanaman obat yang banyak digunakan adalah jahe, 60% lama penggunaan obat tradisional yaitu selama 2-3 hari, 48% masyarakat tidak menimbulkan efek samping setelah menggunakan obat tradisional, 48% masyarakat tidak melakukan tindakan karena tidak muncul efek samping dalam menggunakan obat tradisional, 52% masyarakat menggunakan obat tradisional karena terbuat dari bahan alami yang bertujuan untuk menyembuhkan penyakit, dan 90% yang menggunakan obat tradisional yaitu dengan cara diminum.

ABSTRACT

Putri, Nadya Govinda. 2022. An overview of the manufacture and use of traditional medicine in the community of Salamrejo Village, RW 02, Binangun District, Blitar Regency. Karya Tulis Ilmiah Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang. Pembimbing : apt. Bambang Arief Purwanto, S. Si.

Keywords : traditional medicine, manufacture and use of traditional medicine, salamrejo village.

Traditional medicine is an ingredient or ingredient in the form of plant material, animal material, mineral material, preparation of extracts (galenic), or a mixture of these materials which have been processed by the community for generations and have been used for treatment. The purpose of this research is to find out the description of the manufacture and use of traditional medicine in the community of Salamrejo Village, RW 02, Binangun District, Blitar Regency. The research method used is descriptive statistical research. The sample used was the community of Salamrejo Village RW 02, Binangun District, Blitar Regency who had made and used traditional medicines as many as 50 respondents. Based on the results of research in the manufacture of traditional medicine, it is known that 48% of the sources of information come from hereditary, 56% in the manufacture using a grater, 48% in its manufacture using well water, 66% of traditional medicinal plants obtained by planting themselves, 32% of traditional medicine made by squeezing and 54% of the time for making traditional medicine is 30 minutes. In addition, based on the results of research on the use of traditional medicine, it is known that 46% of the types of diseases treated with traditional medicine are cough, 44% of medicinal plants that are widely used are ginger, 60% of the duration of traditional medicine use is for 2-3 days, 48% of people do not cause side effects after using traditional medicine, 48% of people do not take action because there are no side effects in using traditional medicine, 52% of people use traditional medicine because it is made from natural ingredients that aim to cure disease, and 90% who use traditional medicine, namely by how to drink.