

## INTISARI

Pengobatan mandiri merupakan penggunaan obat untuk mengatasi keluhan dan penyakit ringan baik yang dialami oleh diri sendiri maupun keluarga tanpa adanya nasehat dokter. Perilaku pencarian pengobatan mandiri menggunakan obat yang dilakukan oleh penduduk Indonesia meningkat khususnya pada masyarakat pedesaan. Penelitian ini bertujuan untuk memberi gambaran mengenai pengetahuan, sikap dan tindakan penggunaan obat untuk pengobatan mandiri di kalangan masyarakat Desa Dieng, Kecamatan Kejajar, Kabupaten Wonosobo, Jawa Tengah.

Penelitian ini merupakan penelitian observasional deskriptif dengan rancangan *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel pada penelitian ini dilakukan dengan metode *non random accidental sampling*. Responden penelitian adalah masyarakat setempat berusia 18 tahun, bersedia diwawancarai dan melakukan pengobatan mandiri dalam satu bulan terakhir. Instrumen penelitian adalah panduan wawancara. Data karakteristik responden dianalisis dengan menggunakan statistik dekskriptif dan data kualitatif hasil wawancara diolah dengan metode *content analysis*.

Responden yang menggunakan obat untuk pengobatan mandiri masih memiliki pengetahuan yang kurang mengenai pengobatan mandiri dan obat untuk pengobatan mandiri. Responden beranggapan bahwa obat memiliki efek samping yang membahayakan tetapi responden menyatakan obat untuk pengobatan mandiri bermanfaat, menyukai penggunaan obat untuk pengobatan mandiri dan akan menggunakan obat untuk mengatasi gejala atau sakit yang dialami.

**Kata Kunci:** pengobatan mandiri, pengetahuan, sikap, tindakan, obat, masyarakat Desa Dieng.

**ABSTRACT**

*Self medication is the use of medicine to treat self-recognized illness or symptom without doctor's advice. Seeking behavior of self-medication using medicines by Indonesian population is likely to increase, especially in rural people. The aim of this research is to describe knowledge, attitude and practice of using medicines for self-medication among people in Dieng Kejajar Wonosobo Jawa Tengah.*

*This study is a descriptive observational with cross sectional design. The sampling technique is non random accidental sampling. Respondents are local people 18 years, willing to be interviewed and took self-medication for a past month. The research instrument is interview guide. Data of respondent characteristics were analyzed with descriptive statistical and interview qualitative data was analyzed with content analysis method.*

*Most of the respondents that use medicines for self-medication still have less knowledge about self-medication and medicines. Respondents thought that medicines have harmful side effects. However, respondents hold that medicines for self-medication can treat illness or symptom, like using medicines for self-medication and will use medicine to treat self-recognized illness or symptom.*

**Key words:** *self-medication, knowledge, attitude, practice, medicines, rural people.*