

**PENGARUH EDUKASI TENTANG GEMA CERMAT TERHADAP
TINGKAT PENGETAHUAN MASYARAKAT DI KECAMATAN PARIGI
DALAM MELAKUKAN SWAMEDIKASI**

Mochamad Iqbal Tawakal

Prodi Farmasi

INTISARI

Self-medication (pengobatan sendiri) adalah penggunaan obat dengan maksud terapi tanpa saran dari profesional atau tanpa resep untuk tujuan pengobatan sakit ringan (*minor illnesses*), tanpa resep dokter maupun intervensi dokter. Badan Pusat Statistik mencatat bahwa terdapat 66% orang sakit di Indonesia melakukan swamedikasi. Penelitian ini dilakukan dengan alasan bahwa masyarakat masih kurang edukasi mengenai cara penggunaan dan konsumsi obat secara benar. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh penyuluhan gema cermat terhadap tingkat pengetahuan masyarakat tentang swamedikasi. Metode yang digunakan pada Penelitian ini yaitu rancangan *Quasi-Eksperimental pre-test and post-test with control group design*. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *Cluster Sampling* melalui pengukuran terhadap dua kelompok yaitu Kelompok Intervensi sebanyak dan Kelompok Kontrol. Hasil analisis pengaruh edukasi Gema Cermat menggunakan metode *Wilcoxon* untuk warga RT 07 mendapatkan hasil yang signifikan $0.718 > 0,05$ sedangkan pada warga RT 08 nilai signifikan yang diperoleh $0,000 < 0,05$. Hasil diperoleh bahwa edukasi Gema Cermat berpengaruh terhadap tingkat pengetahuan masyarakat dalam melakukan swamedikasi ($p < 0,001$).

Kata Kunci : Penyuluhan, Sikap tentang pengobatan sendiri , Swamedikasi,

The Impact of Health Education Gema Cermat On The Level of Knowledge at Kecamatan Parigi in Self -Medication

Mochamad Iqbal Tawakal

Prodi Farmasi

ABSTRACT

Self-medication (self-medication) is the use of drugs with the intention of therapy without the advice of a professional or without a prescription for the purpose of treatment of mild pain (minor illnesses), without prescription or physician intervention. The central Statistic Agency notes that there are 66% of the Indonesian sick in self-financing. The research was done on the grounds that the community is still lacking in education on how to properly use and consume the drug. The study aims to determine the influence of careful echo outreach to the level of public knowledge about self-dication. The method used in this research is the draft QUASI-experimental pre-test and post-test with control group design. The sampling technique used is Cluster Sampling through measurements of the two groups, i.e. group intervention and control group. The results of the educational influence of Gema meticulously using the Wilcoxon method for citizens of RT 07 received significant results $0.718 > 0.05$ while on Citizens RT 08 the significant value gained $0.000 < 0.05$. The results gained that Gema's education is influential on the level of community knowledge in self-financing ($p. < 0.001$).

Keywords : counseling, self-medication attitude, self-medication.