

ABSTRAK

Internet merupakan sebuah Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) yang memudahkan pengguna untuk mengakses berbagai kebutuhan informasi. *E-Health* dan *e-Pharmacy* merupakan suatu layanan dalam bentuk aplikasi Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) dalam bidang kesehatan khususnya informasi obat dan pengobatan. Penelitian ini bertujuan mengetahui gambaran penggunaan internet untuk pencarian informasi obat dan pengobatan di kalangan Biarawan-biarawati Katolik di Daerah Istimewa Yogyakarta.

Jenis penelitian ini adalah observasional deskriptif. Pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *accidental sampling* sejumlah 232 responden. Data diperoleh menggunakan kuesioner dan dianalisis secara *univariate*.

Dari hasil penelitian, responden didominasi oleh laki-laki (51,72%), dengan rentang usia 18-65 tahun; responden berstatus sebagai suster junior, suster medior, frater dan imam. Semua responden pernah menggunakan internet untuk pencarian informasi obat dan pengobatan (100%). Responden sering menggunakan *search engine google* (62,33%) untuk melakukan pencarian informasi kesehatan dengan *website* kesehatan yang sering digunakan adalah www.doktersehat.com (46,59%), www.mediasehat.com (21,70%). Terdapat beberapa aplikasi kesehatan yang terinstal di *smartphone* yaitu *alodokter* (15,09%), *klikdokter* (14,22%) dan *halodoc* (5,60%). Sebagian besar responden tidak menginstal aplikasi pada *smartphone* 65,09%. Sejumlah 61,4% responden mencari informasi kesehatan untuk diri sendiri, teman 19,76% dan anggota keluarga (17,63%). Sebanyak 92,24% responden mengakui manfaat pencarian informasi kesehatan melalui internet karena dapat meningkatkan pengetahuan dalam bidang kesehatan, membantu dalam swamedikasi, dan praktis. Frekuensi penggunaan 1-3 kali dalam sehari adalah 52,59% dan durasi penggunaan <30 menit adalah 81,89%. Hasilnya menunjukkan bahwa adanya manfaat dan peningkatan frekuensi dan persentase pencarian informasi kesehatan melalui internet.

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa penggunaan internet untuk pencarian informasi obat dan pengobatan lazim dilakukan di kalangan biarawan-biarawati Katolik. Hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai salah satu acuan untuk penyusunan program peningkatan literasi kesehatan melalui media digital di kalangan biarawan-biarawati Katolik di Daerah Istimewa Yogyakarta.

Kata kunci : Penggunaan internet, Informasi Obat dan Pengobatan, *e-Health*, *e-Pharmacy*, Biarawan-biarawati Katolik

ABSTRACT

The Internet is an Information and Communication Technology (ICT) that makes it easy for user to access various information needs. E-Health and e-pharmacy are services in the form of Information and Communication (ICT) application in the health sector, especially health information. This study aims to determine the description of the use the Internet to search for health information among Religious Brother and Sisters Catholic in the Yogyakarta Special Region.

This Type of research is description observational. Sampling was done by accidental sampling technique with 232 respondents. The data were obtained using a questionnaire and analyzed univariate.

From the study results, males were 51,72%, with an age range of 18-65 years; the respondents were junior nuns, medior nuns, brothers, and priests. All respondents have used the Internet to search for health and treatment information (100%). Respondents often use the google search engine (62,33%) to search health information with health website that are often used, namely www.doktersehat.com (46,58%), www.mediasehat.com (21,70%). There are several health applications installed on smartphones, namely Alodokter, (15,09%), Klikdokter (14,22%), and Halodokter (5,06%). Most respondents did not install application smarthpones 65,09%. A total of 61,4% of respondents were looking for health information for themselves, friends of 19,76%, and for family members (17,63%). As many as 92, 24% of respondents recognize the benefits of health information search through the Internet because it can increase knowledge in health, assist in self-medication, and practical. The frequency of use 1-3 times a day is 52,59%, and the duration of use <30 minutes is 81,89%. The results show benefits increasing frequency and the percentage of health information search through the Internet.

Based on the study results, it can be concluded that the use of the Internet to search for health information is familiar among religious brothers and sisters Catholic. The results of this study can be used as a reference for the preparation of programs to increase health literacy through digital media among religious brother and sisters Catholic in the Specialty Region of Yogyakarta.

Keywords: Internet use, Drug and Medical Information, e-Health, e-Pharmacy, Religious Brother and Sisters Catholic