

ANALISIS HUBUNGAN ANTARA FAKTOR SOSIODEMOGRAFI DENGAN PREFERENSI MEDIA DAN KONTEN EDUKASI GIZI SECARA DARING BAGI PASIEN KANKER DI INDONESIA

Amelia Marcelina¹, Tony Arjuna¹, Yosephin Anandati Pranoto¹

ABSTRAK

Latar Belakang: Kejadian malnutrisi pada kanker yang tinggi mampu diturunkan salah satunya melalui pemberian edukasi gizi. Di tengah Covid-19, peralihan edukasi gizi menjadi daring membuat perlunya mengetahui jenis media dan konten edukasi gizi yang diminati oleh pasien kanker dimana hal yang mempengaruhinya adalah faktor sosiodemografi. **Tujuan:** Penelitian ini adalah untuk melihat hubungan faktor sosiodemografi terhadap preferensi media dan konten edukasi gizi daring pada pasien dan penyintas kanker di Indonesia. **Metode:** Desain penelitian ini adalah studi observasional dengan pendekatan *cross sectional*. Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah 53 sampel. Teknik yang digunakan adalah *convenience sampling*. Penelitian ini dilakukan dengan menyebarkan kuis online melalui sosial media dan beberapa yayasan kanker di Indonesia. Data dianalisis menggunakan uji *chi square*. **Hasil:** Sebagian besar responden dalam penelitian ini adalah wanita dengan rentang usia 41–60 tahun, menempuh pendidikan hingga tingkat tinggi, berpenghasilan di atas UMR, dan bekerja. Pada penelitian ini, responden cenderung menyukai topik terapi gizi tambahan yang dibutuhkan pasien atau penyintas kanker (19,2%) namun tidak signifikan secara statistik ($p > 0,05$). Berdasarkan preferensi media, terdapat hubungan signifikan antara usia dengan jenis media video, jenis sosial media grup *chat* dan *youtube*, dan jenis *video conference zoom meeting* ($p < 0,05$) kemudian terdapat hubungan signifikan antara pekerjaan dan jenis sosial media grup *chat* serta terdapat hubungan antara jenis kelamin dengan jenis *video conference google meet* ($p < 0,05$). **Kesimpulan:** Terdapat hubungan antara faktor sosiodemografi dengan preferensi media namun tidak ada hubungan antara faktor sosiodemografi dengan konten edukasi gizi daring pada pasien dan penyintas kanker di Indonesia

Kata kunci: kanker, preferensi media, konten, edukasi gizi, daring

¹Departemen Gizi Kesehatan Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan Universitas Gadjah Mada

CORRELATION ANALYSIS OF SOCIODEMOGRAPHIC FACTORS WITH MEDIA PREFERENCE AND ONLINE NUTRITION EDUCATION CONTENT FOR CANCER PATIENTS IN INDONESIA

Amelia Marcelina¹, Tony Arjuna¹, Yosephin Anandati Pranoto¹

ABSTRACT

Background: One of the ways to reduce the high incidence of malnutrition in cancer is through the provision of nutrition education. In the midst of Covid-19, online nutrition education makes it necessary to know the types of media and nutritional education content that cancer patients are interested in, where influenced by sociodemographic factors. **Objective:** This study is to examine the correlation of sociodemographic factors to media preferences and online nutrition education content among cancer patients and survivors in Indonesia. **Method:** The design of this research is observational study with a cross sectional approach. The number of samples in this study were 53 samples. The technique used was convenience sampling. This research was done by distributing online questionnaire through social media and several cancer foundations in Indonesia. The data were analyzed using the chi square test. **Result:** Based on the results of the study, most of the respondents were female with an age range of 41-60 years, taken education to high level, had income above the minimum wage, and employed. In this study, respondents tended to like the topic of additional nutritional therapy needed by patients or cancer survivors (19.2%) but not statistically significant ($p > 0.05$). Based on media preferences, there was a significant relationship between age and video, group chat, youtube, and zoom meeting ($p < 0.05$). Then there was significant correlation between employment and group chat and also gender with google meet ($p < 0.05$). **Conclusions:** It can be concluded that there is a correlation between sociodemographic factors and media preferences, but there is no correlation between sociodemography factors and the topics of online nutrition education for cancer patients and survivors in Indonesia

Keywords: cancer, media preference, nutrition education topics, online

¹Health and Nutrition Department, Faculty of Medicine, Public Health, and Nursing, Gadjah Mada University