

ABSTRAK

Chriswan S. Lampaliu (01501170169),
Viktor Suanto (01501170125).

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERILAKU PENCEGAHAN GASTRITIS MAHASISWA S1 PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI DISATU UNIVERSITAS SWASTA INDONESIA BAGIAN BARAT

(xiii + 69 Halaman; 1 kerangka; 4 tabel; 7 Lampiran)

Latar Belakang: Penyakit gastritis adalah salah satu penyakit yang banyak diderita mahasiswa, ini dikarenakan pola makan yang tidak teratur, gaya hidup yang buruk dan menumpuknya tugas perkuliahan yang memicu stres hingga depresi. Berdasarkan hasil survei pengambilan data awal yang dilakukan peneliti pada 20 responden; mahasiswa program studi pendidikan biologi didapatkan mahasiswa yang memiliki pengetahuan dan perilaku pencegahan gastritis baik ada 45%, cukup baik 30% dan sisanya masuk kategori rendah sehingga peneliti tertarik untuk melakukan penelitian ini. **Tujuan Penelitian:** Untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan dan perilaku pencegahan mahasiswa S1 program studi pendidikan biologi disatu universitas swasta Indonesia bagian barat. **Metode Penelitian:** Penelitian ini menggunakan desain deskriptif korelatif dengan jenis penelitian kuantitatif. Pengambilan sampel menggunakan teknik *accidental sampling* (*convenience sampling*) dengan jumlah 62 responden. Data yang ada diolah dan dianalisis dengan analisis univariat dan bivariat. **Hasil:** Hasil uji statistik didapatkan nilai $p = 0,000 < \alpha = 0,05$ yang menunjukkan ada hubungan antara pengetahuan dan perilaku pencegahan gastritis pada mahasiswa program studi pendidikan biologi disatu universitas swasta Indonesia bagian barat. **Rekomendasi:** Pada penelitian selanjutnya diharapakan peneliti dapat melakukan penelitian lanjutan tentang analisis faktor yang berhubungan dengan pengetahuan dan perilaku pencegahan gastritis dengan variasi metode yang berbeda dan sampel yang lebih banyak.

Kata Kunci : Pengetahuan, Perilaku, Pencegahan Gastritis.

Referensi : 31 (2009-2019)

ABSTRACT

*Chriswan S. Lampaliu (01501170169),
Viktor Suanto (01501170125).*

THE RELATIONSHIP OF KNOWLEDGE AND BEHAVIOR OF GASTRITIS PREVENTION OF S1 STUDENTS IN BIOLOGY EDUCATION PROGRAM IS ONE OF THE COLLEGE IN WEST INDONESIA

(*xiii + 69 pages; 1 Frame; 4 Table; 7 Attachments*)

Background: Gastritis is one of the most common illnesses suffered by students, this is due to irregular eating patterns, poor lifestyle and piling up of lecture assignments that trigger stress to depression. Based on the results of the initial data collection survey conducted by researchers on 20 respondents; Biology education study program students found that students who have knowledge and behavioral prevention of gastritis are 45% good, 30% good enough and the rest are in the low category so that researchers are interested in doing this research. **Research Objectives:** To determine the relationship between knowledge and prevention behavior of undergraduate students in biology education study programs at a private university in western Indonesia. **Research Methods:** This study uses a correlative descriptive design with quantitative research. Sampling using accidental sampling (convenience sampling) with a total of 62 respondents. Existing data are processed and analyzed by univariate and bivariate analysis. **Results:** The statistical test results obtained p value = 0,000 $<\alpha = 0.05$ which shows there is a relationship between knowledge and behavioral prevention of gastritis in biology education study program students at a private university in western Indonesia. **Recommendation:** In future studies, it is expected that researchers can conduct further research on the analysis of factors related to knowledge and behavioral prevention of gastritis with a variety of different methods and more samples.

Keywords: Knowledge, Behavior, Prevention of Gastritis.

Reference: 31 (2009-2019)