

## **ABSTRAK**

Penggunaan internet sangat umum terjadi di kalangan mahasiswa, selain digunakan diluar jam perkuliahan, tak jarang mahasiswa menggunakan internet untuk mengakses banyak hal diluar perkuliahan namun dilakukan saat jam perkuliahan (*cyberslacking*). *Loneliness* atau kesepian adalah salah satu faktor yang menyebabkan mahasiswa melakukan perilaku *cyberslacking*. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui hubungan antara *loneliness* dengan *cyberslacking* pada mahasiswa. Hipotesis dalam penelitian ini adalah ada hubungan yang signifikan antara *loneliness* dengan *cyberslacking*.. Subjek dalam penelitian ini adalah 147 mahasiswa. Data diambil menggunakan kuisioner yang disebar melalui *google form*. Teknik analisis data yang digunakan adalah *product moment* yang dikembangkan oleh *spearman*. Hasil penelitian menunjukkan adanya hubungan positif antara kedua variable yang memiliki korelasi korelasi ( $r_{xy}$ ) = 0,231 dengan  $p = 0,005$  ( $p < 0,050$ ). Dari perhitungan nilai determinasi ( $R^2$ ) dalam penelitian ini diperoleh hasil 0,053, hal ini menunjukkan bahwa kesepian menjadi faktor dalam perilaku *cyberslacking* sebesar 5,3% sedangkan 94,7% sisanya dipengaruhi oleh faktor lain.

*Keywords : loneliness, cyberslacking, mahasiswa*

## **ABSTRACT**

*The use of the internet is very common among college students, apart from being used outside of lecture hours, it is not uncommon for college students to use the internet to access many things outside of lectures but during lecture hours (cyberslacking). Loneliness or loneliness is one of the factors that cause college students to engage in cyberslacking behavior. This research was conducted to determine the relationship between loneliness and cyberslacking in students. The hypothesis in this study is that there is a significant relationship between loneliness and cyberslacking. The subjects in this study were 147 students. Data was taken using a questionnaire distributed via google form. The data analysis technique used is the product moment developed by Spearmen. The results showed a positive relationship between the two variables which had a correlation correlation ( $r_{xy}$ ) = 0.231 with  $p = 0.005$  ( $p < 0.050$ ). From the calculation of the value of determination ( $R^2$ ) in this study, the result was 0.053, this shows that loneliness is a factor in cyberslacking behavior by 5.3% while the remaining 94.7% is influenced by other factors.*

*Keywords : loneliness, cyberslacking, college students*