

ABSTRAK

Leoni Ester Manukiley (01501170260),
Novandra Natasha Wemay (01501170265),
Novena Maria Riupassa Pasa (01501170439).

HUBUNGAN LAMA PENGGUNAAN *SMARTPHONE* DENGAN INTERAKSI SOSIAL MAHASISWA KEPERAWATAN SALAH SATU UNIVERSITAS SWASTA DI TANGERANG.

(xii + 75 Halaman; 1 Bagan; 6 Tabel; 11 Lampiran)

Latar Belakang: *Smartphone* telah menjadi *lifestyle* mahasiswa di era ini. Hasil studi pendahuluan kepada 24 mahasiswa didapati 95,8% mahasiswa menggunakan *smartphone* dalam kurun waktu lebih dari dua jam dalam sehari dan 58,3% mendapatkan teguran oleh orang lain. Salah satu dampak negatif dari penggunaan *smartphone* yakni penurunan kualitas interaksi sosial (Hertmada, 2017). **Tujuan Penelitian:** untuk mengetahui hubungan lama penggunaan *smartphone* dengan interaksi sosial pada mahasiswa keperawatan salah satu universitas swasta di Tangerang. **Metode Penelitian:** Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif korelasional. Populasi penelitian yaitu mahasiswa keperawatan. Sampel pada penelitian ini berjumlah 194 mahasiswa dengan menggunakan teknik *purposive sampling*. Instrumen yang digunakan berupa kuesioner lama penggunaan *smartphone* dan interaksi sosial mahasiswa. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisa univariat dan bivariat untuk mengidentifikasi hubungan lama penggunaan *smartphone* dan interaksi sosial mahasiswa dilakukan dengan menggunakan uji korelasi *gamma*. **Hasil :** Penelitian menunjukkan 70,1% responden menggunakan *smartphone* >7 jam sehari, 18,6% responden menggunakan *smartphone* 5-6 jam sehari, 9,3% responden menggunakan *smartphone* 3-4 jam sehari, 1,5% responden menggunakan *smartphone* >1-2 jam sehari dan 0,5% responden menggunakan *smartphone* <1 jam sehari. Selain itu ditemukan 46,3% responden memiliki interaksi sosial yang baik sedangkan 53,6% responden memiliki interaksi sosial yang buruk. Hasil uji korelasi menunjukkan tidak ada hubungan antara lama penggunaan *smartphone* dengan interaksi sosial mahasiswa ($p \text{ value} = 0,589$). **Saran :** Mahasiswa diharapkan dapat mengatur waktu penggunaan *smartphone* dengan baik dan lebih banyak meluangkan waktu untuk melakukan interaksi secara langsung dengan lingkungan di sekitar.

Kata kunci: *Smartphone*, Interaksi Sosial, Mahasiswa
Referensi : 55 (1954-2019)

ABSTRACT

Leoni Ester Manukiley (01501170260),
Novandra Natasha Wemay (01501170265),
Novena Maria Riupassa Pasa (01501170439).

Correlation between longduration uses smartphones with the social interaction of nursing students

(xii + 75 pages; 1 chart; 6 tabel; 11 attachment)

Background: smartphones have been a lifestyle for students in this era. A preliminary study has showed most of 24 students with percentages 95,8% found using smartphones for long duration of time and 53,3% of students have a warned from other. The smartphones is a device that offers sophisticated technology, has similar functions with computers, supporting multitasking and make people's easy to connect with others (anshari et al 2016). **The purpose of the research:** to find out about the relationship between long duration uses smartphone with social interaction of the nursing students at a private University in Tangerang. **Reasearch Methods:** this study uses corelational quantitative methods. The research population are nursing students. The determination of the samples uses a porpusive sampling. The sample in this study number 194 students with purposive sampling. The instruments used are the long durationuses smartphone and social interactions of students. The data analysis techniques used univarious and bivariates analysis to identify about long duration uses smartphone and social interactions of students performed gamma's correlation tests. **Results:** this research shows 70,1% of respondents use smartphone >7 hours a day 18.6% of respondents use smartphones 5-6 hours a day, 9.3% of respondents use smartphones 3-4 hours a day, 1.5% of respondents use smartphones > 1- 2 hours a day and 0.5% of respondents use a smartphone <1 hour a day. In addition it was found 46.3% of respondents had good social interactions while 53.6% of respondents had poor social interactions. Correlation test results show there is no correlation between the long duration uses smartphone and the social interaction of students (p value = 0,589). **Suggestion:** Students are expected to be able to use smartphone time well and spend more time directly interactions with the environment.

Key word : Smartphone, Social interaction, Student
Reference : 55 (1954-2019)