

ABSTRAK

Rusniati Pakereng (01501170315),
Selvia Merry Kusuma Dewi (01501170191),
Shelvia (01501170446).

GAMBARAN PENGGUNAAN DAN ADIKSI SMARTPHONE PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN TINGKAT 1 DI SATU UNIVERSITAS SWASTA DI INDONESIA BAGIAN BARAT

(xiv + 44 Halaman; 1 Bagan; 5 Tabel; 7 Lampiran)

Latar Belakang: Dalam beberapa tahun terakhir, sebagian besar mahasiswa menggunakan *Smartphone* untuk mempermudah menyelesaikan pekerjaannya dengan berbagai aplikasi yang tersedia. Terdapat beberapa Mahasiswa Fakultas Kedokteran Tingkat 1 di satu Universitas Swasta di Indonesia Bagian Barat yang menggunakan *Smartphone* lebih dari sepuluh jam dengan alasan untuk belajar dan sosial media. **Tujuan Penelitian:** Untuk mengetahui Gambaran Penggunaan dan Adiksi *Smartphone* pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Tingkat 1 di satu Universitas Swasta di Indonesia Bagian Barat. **Metode Penelitian:** Penelitian menggunakan desain kuantitatif dengan menggunakan instrumen berupa kuesioner *online* yang dibagikan kepada 195 Mahasiswa Fakultas Kedokteran Tingkat 1, yang diambil dengan teknik *accidental sampling* dan menggunakan analisa data univariat. **Hasil Penelitian:** Dengan jumlah sampel sebanyak 54 orang, diperoleh hasil kuesioner Penggunaan *Smartphone* menunjukkan sebagian besar Mahasiswa menggunakan *Smartphone* dengan durasi lebih dari enam jam per hari yakni sebanyak 30 orang (55,6%), frekuensi penggunaan terbanyak adalah 51-100 kali per hari sebanyak 13 orang (24,1%), jarak antara waktu bangun pagi dengan Penggunaan *Smartphone* yang tertinggi yakni 5 menit setelah bangun tidur sebanyak 21 orang (38,9%), dan tujuan Penggunaan *Smartphone* yang paling dominan yaitu untuk sosial media sebanyak 35 orang (64,8%) sedangkan hasil kuesioner SAS-SV menunjukkan bahwa jumlah responden yang mengalami Adiksi *Smartphone* sebanyak 29 orang (54%). **Rekomendasi:** Peneliti selanjutnya dapat memperdalam variabel Penggunaan dan Adiksi *Smartphone* dan memperluas subjek bukan hanya kepada Mahasiswa tingkat 1 saja tetapi dapat ke seluruh angkatan dari Fakultas Kedokteran.

Kata kunci: Adiksi *Smartphone*, Gambaran Penggunaan
Referensi: 42 (2012-2020)

ABSTRACT

Rusniati Pakereng (01501170315),
Selvia Merry Kusuma Dewi (01501170191),
Shelvia (01501170446).

DESCRIPTION OF THE USE AND ADDICTION OF SMARTPHONE IN FACULTY OF MEDICINE STUDENTS, LEVEL 1 IN ONE OF THE PRIVATE UNIVERSITY IN WESTERN INDONESIA

(xiv + 44 Pages; 1 Chart; 5 Table; 7 Attachments)

Background: In recent years, many students use Smartphones to make it easier for them to complete their work with various applications available. There are a number of Level 1 Medical Faculty Students at a Private University in Western Indonesia who use a Smartphone for more than ten hours with reasons for learning and social media. **Research Objectives:** To find out the description of Smartphone usage and Addiction in level 1 Faculty of Medicine Students, in one Private University in Western Indonesia. **Research Methods:** This research uses quantitative design with using questionnaire online as instrument distributed to 195 students of the level 1 Faculty of Medicine Students, taken by accidental sampling technique, and using univariate data analysis. **Research Results:** With a total sample of 54 people, the results of the Smartphone Usage questionnaire showed that most of the students used Smartphones with a duration of more than six hours per day ie as many as 30 people (55.6%), the highest frequency of use was 51-100 times per day as many as 13 people (24.1%), the highest distance between wake-up time and Smartphone usage is 5 minutes after waking up to 21 people (38.9%), and the most dominant purpose of using smartphones is for social media as many as 35 people (64.8%) while the SAS-SV questionnaire results showed that the number of respondents who experienced Smartphone Addiction was 29 people (54%). **Recommendation:** Researchers can further deepen the Smartphone Usage and Addiction variable and extend the subject not only to 1st-level students but to the entire class of the Faculty of Medicine.

Keywords: Smartphone Addiction, Overview of Use

Reference: 42 (2012-2020)