

## ABSTRAK

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

Departemen Ilmu Komunikasi

Konsentrasi Broadcasting

Puti Andam Sari

20140530264

**STUDI KOMPARASI INTENSITAS MENGAKSES *CYBERSEX* DALAM AKUN *OFFICIAL LINE* BERDASARKAN JENIS KELAMIN PADA MAHASISWA DI YOGYAKARTA** (Kuantitatif Deskriptif Analisis Uji Beda)

Tahun Skripsi : 2018 + 110 Halaman

Daftar Pustaka: 23 Buku + 12 Jurnal + 1 Skripsi + 5 Sumber Internet

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana perbedaan intensitas mengakses *cybersex*s dalam akun *official LINE* pada mahasiswa di Yogyakarta berdasarkan jenis kelamin. Dimana intensitas mengakses *cybersex*s mahasiswa perempuan lebih besar daripada mahasiswa laki-laki. Partisipan berjumlah 60 orang mahasiswa (laki-laki dan perempuan) yang berusia antara 18 sampai 25 tahun. Pengambilan data dengan menggunakan kuesioner (koefisien reliabilitas sebesar 0.914). Analisis data menggunakan uji Independent Sample t-test, dengan skor t sebesar 2.499 dengan sig. (2-ekor) sebesar 0.015 (perempuan) dan 0.16 (laki-laki) ( $p > 0.05$ ) dengan nilai mean 36.52 (perempuan) dan 32.94 (laki-laki), artinya terdapat perbedaan yang signifikan intensitas mengakses *cybersex*s mahasiswa laki-laki dan mahasiswa perempuan dalam akun *official LINE* dimana intensitas mengakses *cybersex*s mahasiswa perempuan terhadap seks dunia maya lebih positif dibanding mahasiswa laki-laki

Kata Kunci: Intensitas Mengakses *cybersex*s, akun official LINE, jenis kelamin.

## ***ABSTRACT***

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

Departemen Ilmu Komunikasi

Konsentrasi Broadcasting

Puti Andam Sari

20140530264

**STUDI KOMPARASI INTENSITAS MENGAKSES *CYBERSEX* DALAM AKUN *OFFICIAL LINE* BERDASARKAN JENIS KELAMIN PADA MAHASISWA DI YOGYAKARTA** (Kuantitatif Deskriptif Analisis Uji Beda)

Year : 2018 + 110 page

Rreferences : 23 Book+ 12 Journall + 1 Essay + 5 Internet source

This study aims to find out how the difference in the intensity of accessing cybersexes in the official LINE account to students in Yogyakarta by sex. Where the intensity of accessing cybersexes female students is greater than male students. Participants amounted to 60 students (male and female) aged between 18 to 25 years. Taking data by using questionnaire (reliability coefficient of 0.914). Data analysis using Independent Sample t-test, with score of t equal to 2,499 with sig. (2-tails) of 0.015 (female) and 0.16 (male) ( $p > 0.05$ ) with a mean of 36.52 (female) and 32.94 (male), meaning that there is a significant difference in the intensity of accessing male and male cybersexes female students in the official LINE account where the intensity of accessing cybersexes attitude of female students to cyberspace sex is more positive than male students.

*Keywords: Intensity Access cybersexes, LINE official account, gender.*