

ABSTRAK

PENGARUH TERPAAN BERITA *ONLINE* KEBOCORAN DATA DIGITAL OLEH *HACKER* BJORKA TERHADAP KECEMASAN *GEN Z* (Survei pada Mahasiswa Universitas Lampung)

Oleh

Hibatullah Akmal Gumilang

Seiring dengan pesatnya kemajuan teknologi internet, kejahatan dunia maya dikenal dengan cybercrime baru bermunculan via jaringan internet. Kebocoran data digital salah satu bentuk dari peretasan atau kegagalan sistem keamanan internet. Kebocoran data digital adalah suatu keadaan dimana informasi yang sensitif dan rahasia diinformasikan secara tidak sengaja dan tanpa izin kepada orang yang tidak berhak. Pada awal bulan september 2022 lalu, sebuah kasus mengejutkan terjadi di Indonesia di mana seorang hacker menamakan dirinya Bjorka dikabarkan berhasil membobol data-data penting dan menjualnya di internet. Lebih dari 1,3 miliar data penduduk Indonesia dikatakan telah diunggah oleh Bjorka di sebuah forum breache.to Bukan hanya data penting, beberapa pejabat dan tokoh publik juga ikut disebar oleh Bjorka. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui dan menganalisa besarnya pengaruh terpaan media berita kebocoran data media online terhadap tingkat kecemasan generasi Z. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Responden adalah Mahasiswa universitas Lampung yang merupakan sebagai representatif umur generasi Z. Google form menjadi alat untuk menyebarkan kuesioner, data dianalisis menggunakan *IBM SPSS 26*.

Hasil penelitian diperoleh bahwa terdapat pengaruh positif antara terpaan media berita kebocoran data digital oleh hacker Bjorka terhadap tingkat kecemasan generasi Z. Hal ini dikarenakan diperoleh nilai t hitung sebesar 10,256 > t tabel 1,984 lalu dengan signifikansi 0,000 dibawah dari 0,05. Dan nilai R Square 0,518 atau 51,8%

Kata Kunci: Terpaan Media, Kebocoran data digital, Hacker Bjorka, Generasi Z, Tingkat Kecemasan.

ABSTRACT

THE INFLUENCE OF MEDIA EXPOSURE ONLINE NEWS OF DIGITAL DATA HACKING BY BJORKA HACKERS ON ANXIETY OF GEN Z (Survey on University of Lampung Students)

By

Hibatullah Akmal Gumilang

Along with the rapid advancement of internet technology, cybercrime known as new cybercrime has emerged via the internet network. Digital data leakage is one form of hacking or internet security system failure. Digital data leakage is a situation where sensitive and confidential information is informed accidentally and without permission to unauthorized people. In early September 2022, a shocking case occurred in Indonesia where a hacker calling himself Bjorka reportedly managed to break into important data and sell it on the internet. More than 1.3 billion Indonesian population data is said to have been uploaded by Bjorka on a breache.to forum Not only important data, some officials and public figures were also distributed by Bjorka. The purpose of this study is to determine and analyze the magnitude of the influence of media exposure to online media data leak news on generation Z's anxiety level. This research is quantitative research. Respondents are Lampung university students who are representative of generation Z age. Google form became a tool for distributing questionnaires, the data was analyzed using IBM SPSS 26.

The results showed that there was a positive influence between media exposure to digital data leakage news by hacker Bjorka on generation Z's anxiety level. This is because the calculated t value is $10,256 > t$ table 1.984 then with a significance of 0.000 below 0.05 . And the R Square value is 0.518 or 50.6% .

Keywords: Media Exposure, Digital data leak, Hacker Bjorka, Generation Z, Anxiety Level.