

**ABSTRAK**

Judul : Aplikasi Deteksi Kecanduan Smartphone Menggunakan Metode RAD  
Nama : Bayanulloh Axioma Iman  
Program Studi : Sistem Informasi

Aplikasi mobile Merupakan sebuah aplikasi yang diunduh dari sebuah toko aplikasi mobile device/alat seluler atau dari sumber lain yang diunduh ke dalam smartphone atau perangkat mobile lainnya. Kecanduan smartphone yang kesulitan ketika memantau penggunaan smartphone pada anak, fitur yang mampu memantau penggunaan aplikasi pada smartphone anak. rangkuman hasil survei tersebut dapat dideskripsikan rata-rata pengguna berpendapat bahwa aplikasi “Kecanduan Smartphone” memberikan dampak terhadap deteksi kecanduan penggunaan smartphone. Survei tersebut juga menghadirkan datarata-rata pengguna sebesar 70% pada pernyataan kedua yang mengartikan bahwarata-rata pengguna mengeluarkan pernyataan setuju terkait dengan dampak aplikasi yang mendeteksi kecanduan smartphone. Pernyataan keempat ini sebesar 76% dikaitkan dengan lebih pahamnya pengguna ketika menggunakan aplikasi “Deteksi kecanduan smartphone” dalam mendeteksi kecanduan smartphone.

Kata Kunci: Metode RAD, Kecanduan Smartphone, Survei Pengguna.

**ABSTRACT**

*Title* : *SMARTPHONE ADDICTION DETECTION APPLICATION  
USING RAD METHOD*

*Name* : *Bayanulloh Aксиoma Iman*

*Study Program* : *information Systems*

*A mobile application is an application downloaded from a mobile app store or other sources onto a smartphone or other mobile device. Smartphone addiction is a challenge when monitoring smartphone usage in children. The application features the ability to monitor app usage on a child's smartphone. The summarized results of the survey indicate that on average, users believe that the "Smartphone Addiction" application has an impact on detecting smartphone addiction. The survey also presents data showing that 70% of users agree with the second statement, meaning that the majority of users agree with the impact of the application in detecting smartphone addiction. The fourth statement indicates that 76% of users associate using the "Smartphone Addiction Detection" application with better understanding of their smartphone addiction.*

*Keywords: RAD Method, Smartphone Addiction, User Survey.*