

## **Abstrak**

Metadata adalah informasi yang terstruktur yang menggambarkan, menjelaskan, menempatkan, atau membuat lebih mudah untuk mengambil, menggunakan, atau mengelola sebuah sumber informasi. Metadata sering disebut data tentang data atau informasi tentang informasi. Selama ini fokus dari analisis forensik itu lebih banyak kepada menemukan file-file yang contennya itu sesuai dengan tujuan investigasi. Cara lain yang bisa dilakukan yaitu dengan melakukan pendekatan metadata, mengapa metadata karena metadata menyimpan informasi lain dari sebuah file. Apabila ini dilakukan, maka diharapkan proses ini bisa melihat langsung metadata file secara umum dan juga dapat menemukan file-file berdasarkan korelasi file dengan parameter dari metadata file tersebut. Cara ini umumnya belum terfasilitasi oleh alat-alat forensik yang ada, sehingga perlu dilakukan penelitian untuk melihat sejauh mana kemungkinan kemanfaatan metadata untuk mendukung proses investigasi digital.

## **Kata Kunci**

Metadata File, Korelasi File, Sistem Aplikasi Metadata Forensik



## **Abstract**

*Metadata is structured information that describes, explains, locates, or make it easier to retrieve, use or manage an information resource. Metadata is often called data about data or information about information. During this time the focus of the forensic analysis was more to find the files that contennya accordance with the purpose of the investigation. Another way to do that is by doing approach metadata, why metadata for metadata store other information from a file. If this is done, it is expected that this process can be viewed directly metadata files in general and also be able to find files based on file correlation with the parameters of the metadata file. This method is generally not facilitated by forensic tools are there, so research must be done to see the extent to which the possibilities for the benefit of metadata to support digital investigation process.*

## **Keywords**

*File Metadata, File Correlation, Application System Metadata Forensics*

