

## ABSTRAK

Pencarian *fraud* transaksi adalah merupakan cara untuk mengetahui apakah suatu transaksi tersebut memiliki kecurangan pada transaksi atau tidak. Pencarian *fraud* tersebut bisa dilakukan dengan penyidikan pada *log* (catatan) transaksi. *Log* (catatan) transaksi tersebut bisa berupa database untuk transaksi yang sudah komputerisasi dan sebuah aplikasi untuk membaca database tersebut. Untuk menentukan transaksi tersebut yang terdapat memiliki *fraud* bisa menggunakan parameter. Parameter digunakan untuk menentukan apakah suatu transaksi tersebut memiliki *fraud* atau tidak. Metode untuk menghubungkan database dan aplikasi dengan parameter salah satunya menggunakan bahasa *Query SQL*. Tujuan menggunakan Bahasa *Query SQL* ini berfungsi untuk mengubah parameter agar terbaca dalam aplikasi. Dengan metode ini diharapkan bisa melakukan pencarian *fraud* dengan tepat dan cepat dengan menggunakan parameter.

Kata Kunci : Pencarian *Fraud*, *Log* Transaksi, Parameter, Bahasa *SQL*



## ABSTRAK

Search fraud transaction is a great way to see if a transaction has a fraud on a transaction or not. The search can be done with the fraud investigation on a log (record) of the transaction. Log (record) transaction can be either database for transactions that already computerized and an application to read the database. To determine the transaction which is contained fraud we can use parameter. Parameter is used to determine whether a transaction has a fraud or not. Method to link the database and the application with parameter is using QuerySQL Language . The purpose of using QuerySQL Language is to change the parameter in order it can be read in the application. With this method it is hoped may search fraud quickly and accurately by using parameter.

Search Keyword: Fraud, Transaction Log, SQL, The Language Parameter

