

## **ABSTRACT**

Along with the rapid current multimedia technology, and with the increasing needs of companies and communities will be multimedia and multimedia tools, the authors use the application media player, so that people and companies, especially the fans can watch a multimedia more comfortable.

Visual Basic is one of the development tools to build applications in a Windows environment. In application development, Visual Basic uses a visual approach to designing the user interface in form, while for the source code using Basic language that tends easy to learn. In visual pemrograman, application development starts with forming the user interface, and then set the properties of objects - objects that are used in the user interface, and then do the writing program code to handle events - events (event). Thus the application development stage known as application development with bottom-up approach. This application can be different / similar to similar applications such as Windows media player, Winamp, Windows media player classic, and Quick time so that users can more easily using this application. Applications are made only to display video, and not a music player / voice (audio).

**Keywords:** Video, Media Player, Visual Basic

## ABSTRAK

Seiring dengan semakin pesatnya teknologi multimedia saat ini, dan dengan meningkatnya kebutuhan perusahaan dan masyarakat akan multimedia dan alat multimedia, maka penulis menggunakan aplikasi media player ini, agar masyarakat dan perusahaan khususnya para penggemar multimedia bisa menyaksikan multimedia lebih nyaman.

Visual Basic adalah salah satu *development tools* untuk membangun aplikasi dalam lingkungan Windows. Dalam pengembangan aplikasi, Visual Basic menggunakan pendekatan visual untuk merancang *user interface* dalam bentuk form, sedangkan untuk kode programnya menggunakan bahasa Basic yang cenderung mudah dipelajari. Pada pemrograman visual, pengembangan aplikasi dimulai dengan membentuk *user interface*, kemudian mengatur property dari objek – objek yang digunakan dalam *user interface*, kemudian dilakukan penulisan kode program untuk menangani kejadian – kejadian ( *event* ). Tahap pengembangan aplikasi demikian dikenal dengan istilah pengembangan aplikasi dengan pendekatan *Bottom-up*. Aplikasi ini adalah bisa berbeda / serupa pada aplikasi yang sejenisnya seperti Windows media player, Winamp, Windows media player classic, dan Quick time sehingga para pengguna bisa lebih mudah menggunakan aplikasi ini. Aplikasi yang di buat ini hanya dapat menampilkan video , dan bukan pemutar musik / suara ( audio )

Kata Kunci : Video, media Player, Visual Basic