

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kualitas dari *website* pendaftaran online siswa baru Yayasan Adzkia. Penelitian ini menggunakan kuesioner dalam pengambilan data. Jumlah kuesioner yang dibagikan 70orang. Metode yang digunakan dalam penelitian ini yaitu *McCalls* dan adapun pengimplementasian sistem nya menggunakan bahasa pemrograman *Visual Basic 2010*. Alat bantu perancangan yang digunakan untuk program pengimplementasikan sistem pada penelitian ini adalah *UML (Unified Modelling Language)* dengan menggunakan software *Draw.io* dan server *phpmyadmin*.

Dari penelitian ini diperoleh kesimpulan sebagai berikut : (1) Dengan metode *McCalls* kualitas dari *website* berada pada angka 63,5 % dan termasuk dalam kategori **baik**, (2) Secara keseluruhan aplikasi ini baik, namun perlu untuk melakukan peningkatan, (3) Yang ditingkatkan ada pada indikator *Integrity* yang memperoleh presentase 28,2 % ‘Tidak Baik’ dan indikator *Efficiency* yang memperoleh presentase 25,8 % ‘Tidak Baik’.

Kata Kunci : Kualitas, Kepuasan, *McCalls*, *Visual Basic 2010*, *phpmyadmin*

ABSTRACT

This study aims to determine the quality of the Adzkia Foundation's new student online registration website. This study uses a questionnaire in data collection. The number of questionnaires distributed by 70 people. The method used in this study is McCalls and the implementation of the system uses the Visual Basic 2010 programming language. The design tools used for the system implementation program in this study are UML (Unified Modeling Language) using Draw.io software and phpmyadmin server .

From this study the following conclusions are obtained: (1) With the McCalls method the quality of the website is at 63.5% and is included in the good category, (2) Overall this application is good, but needs to make improvements, (3) What is improved there is an Integrity indicator that gets a percentage of 28.2% 'Not Good' and an Efficiency indicator that gets a percentage of 25.8% 'Not Good'.

Keywords: **Quality, Satisfaction, McCalls, Visual Basic 2010, phpmyadmin**