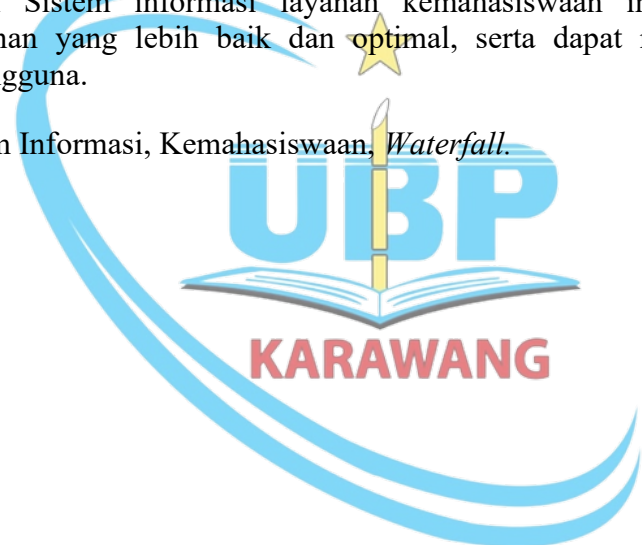


ABSTRAK

Universitas Buana Perjuangan Karawang (UBP) merupakan perguruan tinggi yang berkomitmen untuk memberikan layanan terbaik bagi seluruh mahasiswa dan civitas akademik yang ada. Salah satu divisi yang memiliki tugas pokok dan fungsi dalam memberikan layanan di bidang kemahasiswaan serta memiliki peranan yang strategis dalam mewujudkan layanan yang baik dan berkualitas. Salah satu sarana yang digunakan bahkan menjadi tujuan utama dari tugas akhir ini adalah meningkatkan kualitas layanan tersebut yaitu dengan menciptakan dan mengembangkan sistem informasi layanan kemahasiswaan berbasis *Website*, dengan menggunakan metode *Waterfall*. Tujuan dari diadakannya penelitian tugas akhir ini adalah menyediakan layanan untuk memenuhi kebutuhan para pengguna dalam mendapatkan informasi dengan mudah dimana saja dan kapan saja. Selain itu, Pengembangan Sistem informasi layanan kemahasiswaan ini diharapkan dapat meningkatkan layanan yang lebih baik dan optimal, serta dapat memberikan dampak positif bagi para pengguna.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Kemahasiswaan, *Waterfall*.



ABSTRACT

University of Buana Perjuangan Karawang (UBP) is an institute which is dedicated to providing the finest service for all students and the existing academic community. One of the divisions that have the main task and function in providing services in the student field and has a strategic role in realizing good and quality services. One of the means used even became the main goal of this final project is to improve the quality of these services, namely by creating and developing a Website-based student service information system, using the Waterfall method. The purpose of holding this final project research is to provide services to meet the needs of users in obtaining information easily anywhere and anytime. In addition, the development of student service information systems is expected to improve better and optimal services and can have a positive impact on users.

Keywords : *Information Systems, Student, Waterfall.*

