

BABV PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Pembangunan dan pembangunan aplikasi manajemen konten digital pada STMIK AMIKOM Yogyakarta ini merupakan sebuah solusi dari pengelolaan konten untuk informasi kampus dan mahasiswa menggunakan media internet atau web, menjadi alternatif tanpa membeli sebuah hardware *digital signage* yang mahal untuk membuat pengumuman interaktif dan *update-able*. Maka dari hasil pembahasan sebelumnya, dapat disimpulkan bahwa :

1. Media web dapat menjadi sebuah solusi yang efektif dan efisien untuk digunakan sebagai alat pengelolaan informasi karena selain dapat diakses dari mana saja dan kapan saja, media ini juga dapat mendukung konten bagus lainnya seperti Flash dan JavaScript.
2. Pengembangan sistem manajemen konten digital ini sangat dibutuhkan. Agar kebutuhan mahasiswa dan civitas akademika lainnya dapat selalu dipenuhi dan ter-update dengan cepat seiring dengan berkembangnya informasi di STMIK AMIKOM Yogyakarta.
3. Dengan diterapkannya aplikasi pengelola informasi ini, akan memberikan kemudahan aliran informasi dari lembaga atau organisasi mahasiswa kepada seluruh civitas akademika, karena informasi merupakan sesuatu yang sangat penting dalam lingkungan kampus. Informasi tersebut dapat berupa berita, acara, serta info mengenai regulasi terbaru dari kampus.

5.2 Saran

Berdasarkan dari pengembangan aplikasi yang telah dibangun, dan dilihat dari besarnya keuntungan informasi dalam proses sistem informasi, maka saran yang dapat diusulkan yaitu :

1. Diharapkan aplikasi manajemen konten digital ini dapat menjadi salah satu dari menu di website utama kampus STMIK AMIKOM Yogyakarta, karena saat ini informasi mengenai organisasi mahasiswa pada web utama kampus belum memadai.
2. Selain dapat diterapkan pada web, halaman utama pada aplikasi ini juga dapat ditampilkan pada layar monitor berukuran besar yang sudah ada di sekitar kampus, sehingga pemberitahuan informasi dapat dengan cepat sampai ke seluruh civitas akademika.
3. Pemeliharaan terhadap sistem yang telah dibuat sangat dibutuhkan, agar sistem tetap berjalan dengan baik dikarenakan perkembangan waktu dan kebutuhan yang mengharuskan melakukan perbaikan jika ditemukan kesalahan yang tidak diinginkan pada aplikasi.