

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil pengujian didapat kesimpulan sebagai berikut :

1. Telah dikembangkan sistem informasi akademis (Siakad) berbasis WAP yang dapat diakses melalui ponsel menggunakan *micro browser*.
2. Sistem ini layak digunakan karena telah melalui tahap evaluasi dari *user* dan mengikuti saran, kemauan dari *user*.
3. Metode prototyping dapat diterapkan pada sistem yang baru dikembangkan walaupun sistem yang lama masih digunakan.
4. Bahasa WML dapat digabungkan dengan PHP untuk menutupi kekurangan fungsi pada bahasa WML.
5. Kemudahan mengakses sistem berbasis WAP dapat diakses dimana saja di tempat yang terdapat sinyal GSM dan memiliki *service GPRS*.

5.2 Saran

1. Sistem yang dikembangkan ini hanya dalam skala kecil yaitu pada Jurusan Matematika Program Studi Ilmu Komputer. Diharapkan untuk pengembang selanjutnya dapat membuat dalam skala yang lebih besar.
2. Penambahan fungsi-fungsi perlu ditambahkan agar lengkap seperti Siakad *online* berbasis *web*.
3. Diharapkan sistem berbasis WAP ini dapat terhubung dengan Siakad *online* berbasis *web*.