

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 KESIMPULAN**

Berdasarkan analisis dan pembagian dalam perencanaan arsitektur *Enterprise* yang telah diuraikan pada bab-bab sebelumnya, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Pemodelan *Enterprise* dalam rangka perencanaan strategis system informasi ini dibentuk sesuai dengan aktivitas bisnis pada Puskesmas Kasang Pudak menjadi dua yaitu aktivitas utama dan aktivitas pendukung. Aktivitas utama terdiri dari pendaftaran pasien, rekam medis, rawat jalan, laboratorium Aktivitas pendukung meliputi Apotek, Kasir, manajemen sarana dan prasarana, manajemen keuangan, dan manajemen sumber daya manusia.
2. *Enterprise Architecture* yang terbentuk dapat digunakan sebagai panduan pengelolaan system informasi dalam hal pengolahan data dan informasi yang terdiri dari 20 Aplikasi usulan yang telah diintegrasikan dan dimodelkan menggunakan *Use Case Diagram* dan *Class Diagram*, untuk mengintegrasikan data dan informasi sehingga dapat meningkatkan efisiensi aktivitas bisnis

#### **6.2 SARAN**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka saran yang dapat diajukan adalah sebagai berikut:

1. Model arsitektur *Enterprise* yang dibentuk dapat digunakan sebagai pedoman bagi pengembangan system informasi untuk mendukung strategi bisnis organisasi dan dalam pengembangan system informasi diharapkan dapat memperhatikan kinerja system serta keamanan computer dan jaringan yang handal.
2. Untuk mendapatkan model arsitektur *Enterprise* yang lebih lengkap harus dilakukan penelitian lebih lanjut sampai pada tahapan akhir dalam TOGAF ADM.