

## **BAB IV**

### **PENUTUP**

#### **4.1. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil pembahasan yang telah penulis uraikan mengenai pembuatan Aplikasi Administrasi Rekam Medis Pasien Berbasis *Web* Pada Puskesmas Punggur Kecamatan Sungai Kakap Kabupaten Kubu Raya, maka penulis dapat mengambil kesimpulan tentang Aplikasi Administrasi Rekap Medis Berbasis *Web* Pada Puskesmas Punggur Kecamatan Sungai Kakap Kabupaten Kubu Raya sebagai berikut:

1. Dengan menggunakan aplikasi administrasi rekam medis pasien berbasis *web* pada puskesmas punggur kecamatan sungai kakap kabupaten kubu raya dapat mempermudah para pegawai puskesmas punggur Kecamatan Sungai Kakap Kabupaten Kubu Raya ini, memberi kemudahan pegawai bagian kesehatan perorangan dalam melakukan perekapan laporan data pasien dan rekam medis pasien pada puskesmas punggur Kecamatan Sungai Kakap Kabupaten Kubu Raya.
2. Hasil pengujian terhadap aplikasi pengelolaan data rekam medis ini bertujuan untuk menguji perangkat lunak yang diimplementasikan untuk mengetahui apakah rekam medis ini berfungsi secara maksimal atau tidak khususnya pada saat data pasien dan rekam medis pasien
3. Aplikasi yang dibuat penulis ini, diharapkan dapat meningkatkan kinerja pegawai bagian kesehatan perorangan dan dengan mudah dalam melakukan pencarian data-data pasien dan rekam medis yang diperlukan.

## 4.2. Saran

Dari beberapa kesimpulan yang sudah diuraikan diatas, maka penulis memberikan saran dan gunakan bagi pembaca dan pengembangan aplikasi administrasi rekam medis pasien berbasis *web* pada puskesmas punggur kecamatan sungai kakap kabupaten kubu raya sebagai berikut:

1. Bagi pembaca diharapkan dapat meningkatkan dan mengembangkan aplikasi *web* ini, yang masih banyak kekurangan.
2. Tampilan aplikasi administrasi rekam medis pasien berbasis *web* pada puskesmas punggur kecamatan sungai kakap kabupaten kubu raya ini masih sangat sederhana, maka perlu dibuat tampilan antar muka yang lebih menarik dan baik lagi agar orang yang mengakses aplikasi *web* ini tidak bosan dengan tampil yang ada.
3. Bagi pihak pengelola, diharapkan untuk melakukan pemeliharaan secara rutin terhadap perangkat keras dan perangkat lunak agar data-data dapat tersimpan dengan baik.