

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1 Kesimpulan**

Setelah meneliti dan menganalisa sistem berjalan dari uraian Bab I sampai dengan Bab IV bahwa pada sistem berjalan saat ini masih menggunakan media kertas (manual) dan belum memanfaatkan jaringan internet sehingga informasi yang dihasilkan masih belum efektif dan efisien. Dan dari analisa yang telah dilakukan maka penulis memberikan solusi dari masalah yang dihadapi dengan merancang Sistem Informasi Perencanaan Penyelenggaraan *Workshop* Berbasis Web yang berguna untuk memudahkan pihak Pusat Data dan Informasi agar lebih efektif dan efisien dalam memberikan informasi terkait dengan perencanaan penyelenggaraan *workshop*.

#### **V.2 Saran**

Berdasarkan kesimpulan di atas, maka penulis dapat mengemukakan saran-saran yang membantu pengolahan data perencanaan penyelenggaraan *workshop* pada Pusat Data dan Informasi Kementerian Pertahanan RI yaitu sebagai berikut :

- a. Perlu adanya pengembangan dan pemeliharaan dari sitem yang dibuat agar sistem yang digunakan dapat sesuai dengan kebutuhan pengguna.
- b. Perlu diadakan peningkatan kualitas proses pengolahan data perencanaan penyelenggaraan *workshop* antara sistem yang berjalan saat ini dengan sistem yang baru.
- c. Untuk memperlancar kinerja sistem, maka hendaknya bagian-bagian yang terlibat dalam proses pengolahan data perencanaan penyelenggaraan *workshop* mendapatkan pelatihan yang lebih mendalam tentang sistem yang dibuat.
- d. Agar pengolahan data berjalan dengan baik, hendaknya tercipta suatu sistem yang terstruktur serta meningkatkan kemampuan sumber daya manusia yang mendukung di dalam sistem pengolahan data perencanaan penyelenggaraan *workshop* yang baru tersebut.