

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan bab – bab sebelumnya dan rangka mengakhiri pembahasan “Pembuatan Multimedia Interaktif Pembelajaran Teknik Olahraga Voli Sebagai Media Pembelajaran Menggunakan Adobe Flash”, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Materi maupun video dalam aplikasi ini dibuat sesuai dengan materi teknik dasar dalam berlatih bola voli.
2. Secara teknis aplikasi ini tidak membutuhkan instalasi pada komputer, mudah digunakan, serta penyampaian materi dan informasi yang komunikatif kepada user sehingga user dapat lebih menangkap materi yang diberikan
3. Aplikasi multimedia interaktif pembelajaran teknik dasar bola voli ini telah mampu menjadi sebuah aplikasi yang berbasis multimedia interaktif.
4. Dengan adanya aplikasi multimedia ini, siapa saja yang memerlukan informasi- informasi tentang pembelajaran teknik dasar bola voli tersebut dapat belajar secara otodidak tanpa ada pelatih, sehingga dapat dimanfaatkan oleh masyarakat umum. Selain itu materi dilengkapi dengan penjelasan teks, gamabr dan video sehingga informasi lebih mudah ditangkap oleh pengguna.

5. Semoga “Pembuatan Multimedia Interaktif Pembelajaran Teknik Olahraga Voli Sebagai Media Pembelajaran Menggunakan Adobe Flash” ini dapat berguna dan dimanfaatkan sebaik-baiknya.

## 5.2 Saran

Untuk lebih memahami tentang sebuah aplikasi multimedia, diperlukan pemahaman program aplikasi serta animasi dan video yang baik. Untuk itu diberikan saran kepada pengembang dengan harapan bisa dipertimbangkan, yaitu :

1. Perkembangan teknologi dan pengetahuan dan teknik serta peraturan dalam bidang olahraga akan terus berkembang. Untuk itu perlu adanya meng-update data dalam aplikasi ini. Selain itu konsep yang dipakai dalam aplikasi ini sederhana sehingga disarankan agar dikembangkan menjadi lebih lengkap tidak hanya dalam teknik dasar saja, dan juga penambahan gambar atau animasi video yang sesuai untuk setiap pertanyaan di bagian evaluasi.
2. Membuat database yang berfungsi untuk menyimpan atau menambah file gambar, video gerakan praktik teknik dasar maupun teknik variasi, sehingga akan mempermudah dalam proses meng-update gambar dan video.
3. Aplikasi yang telah dibuat ini hanya dapat dipergunakan pada satu computer saja (belum dapat berjalan melalui jaringan), diharapkan semoga aplikasi ini dapat dikembangkan agar dapat dipergunakan secara luas seperti jaringan komputer atau internet.