

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari perencanaan, perancangan, pembuatan, implementasi program dan penjelasan dari bab-bab sebelumnya, maka dapat disimpulkan bahwa ensiklopedia struktur gigi manusia berbasis multimedia ini memiliki kelebihan dan kelemahan sebagai berikut.

1. Aplikasi ensiklopedia struktur gigi manusia ini memberikan kemudahan dalam pengoperasiannya dengan navigasi yang sederhana dan menggunakan gambar dan animasi yang menarik.
2. Dapat dimanfaatkan sebagai media informasi dan pengetahuan bagi user tentang masalah gigi manusia dan dijadikan media inspirasi untuk selalu menjaga kesehatan gigi dengan baik.
3. Penggunaannya tidak hanya diterapkan ditempat-tempat umum seperti rumah sakit atau klinik gigi tetapi juga bisa diterapkan di sekolah sebagai media bantu pembelajaran disekolah.
4. Pada aplikasi ensiklopedia struktur gigi ini ada beberapa data atau materi yang tidak disajikan.

## 5.2 Saran

Berdasarkan analisa dan implementasi sistem, sistem ini masih memiliki kekurangan, oleh karena itu penulis mengemukakan beberapa saran untuk pengembangan sistem selanjutnya.

1. Aplikasi ini akan semakin baik apabila dikembangkan lebih lanjut untuk mendapatkan hasil yang lebih baik dan maksimal dari sebelumnya karena aplikasi yang sekarang masih belum sempurna, perlu juga ditambahkan gambar, animasi yang menarik dan materi baru yang lebih akurat .
2. Aplikasi ini dirancang untuk memudahkan dalam mempelajari tentang gigi manusia sekaligus untuk mengkampanyekan tentang pentingnya kesehatan gigi bagi manusia.
3. Untuk kelancaran proses pembuatan aplikasi kebutuhan hardware dan software sangat diperlukan, disarankan untuk mengecek terlebih dahulu spesifikasi hardware dan software yang akan digunakan.
4. Harapan penulis, semoga Aplikasi Ensiklopedia Struktur Gigi Manusia Berbasis Multimedia ini dapat berguna dan dimanfaatkan sebaik-baiknya, oleh karena itu kritik dan saran yang membangun sangat bermanfaat bagi penulis demi keperluan pengembangan dan memperbaiki kelemahan sistem.