

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

Pada bab ini akan membahas mengenai kesimpulan dari bab sebelumnya serta saran yang berguna untuk aplikasi rekomendasi menu *seafood* berdasarkan *basal metabolic rate* menggunakan *augmented reality* berbasis android yang berdasarkan tujuan dari penelitian aplikasi rekomendasi menu *seafood* berdasarkan *basal metabolic rate* menggunakan *augmented reality* berbasis android.

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan pengujian yang dilakukan dengan melakukan wawancara dan kuesioner dalam penyusunan skripsi ini serta mengacu pada tujuan penelitian pembangunan aplikasi Rekomendasi Menu RM. Ikan Bakar Laut Biru dan dengan hasil implementasi dan pengujian yang didapatkan, maka dapat diambil sebuah kesimpulan bahwa dengan menggunakan aplikasi Rekomendasi Menu RM. Ikan Bakar Laut Biru dapat membantu pelanggan dalam mengetahui jumlah Basal Metabolic Rate (BMR), dan memudahkan dalam memilih menu yang tidak melebihi kebutuhan gizinya.

5.2. Saran

Aplikasi Rekomendasi Menu RM. Ikan Bakar Laut Biru yang dibangun ini masih banyak memiliki kekurangan. Untuk itu, dibawah ini ada beberapa saran yang dapat diberikan untuk mendukung pengembangan:

1. Informasi visual yang di berikan lebih menarik.
2. Diberikan database tetap untuk pelanggan.
3. Rumah Makan diperbanyak.
4. Menambahkan fitur *history* dan *reward*.