



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan dalam penelitian terkait pembuatan Aplikasi E-Commerce Menggunakan Qr Code pada Restoran Baramundi Berbasis Website, maka dapat diambil beberapa kesimpulan yaitu sebagai berikut:

1. Aplikasi ini dapat memberikan kemudahan bagi Restoran Baramundi dalam melakukan pelayanan, pemesanan dan pembayara. Pelanggan dapat melakukan pemesanan melalui scan qr code yang telah disediakan di atas meja Restoran Baramundi. Pelanggan dapat melihat menu dan dapat melakukan proses pemesanan melalui jaringan internet sehingga aplikasi ini lebih efisien untuk digunakan pada Restoran Baramundi.
2. Dengan dibuatnya Aplikasi E-commerce Menggunakan QR Code Pada Restoran Baramundi Berbasis Website ini mampu di implementaikan sebagai sarana dalam pemesanan dan pembayaran dengan akurat yang digunakan pelanggan agar lebih mempermudah pemesanan dan pembayaran.
3. Aplikasi E-commerce Menggunakan QR Code Pada Restoran Baramundi Berbasis Website ini memiliki 3 user yaitu manager, admin, dan pelanggan. Manager memiliki fungsi mencetak laporan. Admin memiliki tugas memasukan produk, memasukan kategori produk, melihat proses pesanan pelanggan, melihat proses pembayaran pelanggan, melihat data pelanggan, dan melihat review pelanggan. Pelanggan memiliki fungsi memesan makanan, melakukan pembayaran, dan melakukan review pesanan. Aplikasi ini juga memiliki 8 menu yaitu dashboard, kategori produk, produk, pesanan, pembayaran, pelanggan, review pelanggan, dan laporan.



5.2 Saran

Dari kesimpulan diatas, maka mendapatkan hasil beberapa saran yang akan dijadikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat bagi Restoran Baramundi, adapun saran-saran sebagai berikut:

1. Proses pemesanan dan pembayaran masih dilakukan secara langsung di Restoran Baramundi. Untuk kedepannya diharapkan aplikasi dapat dikembangkan dengan melakukan order booking table dan makanan sebelum pelanggan datang dan pembayaran dapat menggunakan virtual account atau e-pay.
2. Keamanan data masih belum sempurna, sehingga diharapkan kedepannya sistem ini dapat dikembangkan sehingga dapat menjaga data-data dengan aman serta disarankan untuk selalu melakukan backup data secara terjadwal.
3. Dengan mengikuti perkembangan teknologi, disarankan sistem ini agar selalu dilakukan pemeliharaan dan pengevaluasian secara berkala sehingga aplikasi berjalan secara optimal.