

BAB VI PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Dari semua penelitian yang dilakukan pada bab-bab sebelumnya, maka penulis menarik kesimpulan tentang Perancangan Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Green Coffee Berbasis Android sebagai salah satu media pemesanan adalah sebagai berikut :

1. Pengolahan data di cafe Green Coffee masih bersifat manual sehingga dalam pemesanan masih kurang efektif dan kurang efisien, serta dalam penyimpanan data masih kurang begitu aman.
2. Penggunaan sistem yang masih manual mempunyai keterbatasan dalam proses pencarian data karena data tersebut masih tersimpan dalam bentuk catatan pada buku atau lembaran - lembaran kertas.
3. Untuk meminimalisasi masalah-masalah tersebut maka diperlukan suatu Perancangan aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman pada Green Coffee Berbasis Android yang diharapkan dapat menghasilkan informasi yang akurat dan tepat waktu.

6.2 SARAN

Dalam kesempatan ini penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dari penelitian ini. Untuk itu beberapa saran yang bisa penulis sampaikan untuk mengoptimalkan penggunaan aplikasi yang dihasilkan adalah sebagai berikut :

1. Mengganti sistem yang masih manual menjadi sistem yang terkomputerisasi, dimana sistem terkomputerisasi dapat mengolah dan menyajikan data lebih akurat dan tepat waktu dibandingkan dengan sistem yang manual.
2. Melakukan pertimbangan terhadap sistem yang penulis usulkan, sistem tersebut dapat digunakan untuk proses pengolahan data.
3. Jika sistem yang penulis usulkan ini digunakan oleh Green Coffee maka perlu diadakan pelatihan personil dalam menangani pengolahan data secara terkomputerisasi yang akan bertindak sebagai operator program, supaya proses penginputan data, record transaksi, sampai penyajian laporan dapat berjalan dengan lancar.
4. Dalam pembuatan aplikasi ini penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan, baik dari segi penulisan, desain maupun dalam pembuatan aplikasi dikarenakan keterbatasan penulis, untuk itu kritik dan saran sangat penulis harapkan. Serta harapan penulis semoga sistem ini dapat dimanfaatkan dengan sebaik-baiknya.