



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Pada bab ini penulis akan menyimpulkan dari keseluruhan pembahasan yang telah penulis sampaikan pada bab-bab sebelumnya. Pada bab ini juga penulis memberikan beberapa saran kepada Harian Pagi Sumatera Ekspres dalam mengatasi permasalahan pengolahan data pembayaran dan retur koran.

Penulis menyimpulkan bahwa:

1. Sebelum adanya analisa ini, dalam pengolahan data pemasaran yaitu pembayaran dan retur koran Harian Pagi Sumatera Ekspres Palembang sudah menggunakan perangkat komputer namun aplikasi tersebut masih kurang efisien, sehingga admin pemasaran masih mengalami kesulitan dalam menggunakan aplikasi tersebut, seperti: perhitungan pembayaran, tabungan, dan diskon harus dipecah secara manual, admin harus menghafal semua kode agen karena dalam mencari data agen admin tidak dapat mencari data dengan menggunakan nama agen melainkan harus menggunakan kode agen, data agen tidak dapat ditampilkan seluruhnya melainkan harus dibuka satu per satu, aplikasi tidak dapat digunakan di komputer lain, serta tampilan dari aplikasi masih kurang menarik dan tidak mengikuti perkembangan teknologi.
2. Aplikasi Pembayaran dan Retur Koran di Harian Pagi Sumatera Ekspres Palembang pada PT Citra Bumi Sumatera adalah aplikasi pengolahan data yang dibangun oleh penulis dari Bahasa pemrograman *PHP* dan *database MySQL* yang diharapkan dapat mempermudah admin dalam mengolah data agen, pembayaran dan retur koran.
3. Aplikasi ini dapat diakses oleh 2 (dua) pengguna yaitu admin pemasaran dan manajer pemasaran yang terdiri dari halaman login, halaman utama, halaman agen, halaman data saldo, halaman data koran, halaman data transaksi, halaman transaksi, halaman retur, halaman user, halaman laporan transaksi, laporan agen, dan laporan koran.



5.2 Saran

Dari kesimpulan yang telah dikemukakan, maka penulis akan memberikan saran yang akan disajikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat untuk Harian Pagi Sumatera Ekspres Palembang yaitu sebagai berikut:

1. Diharapkan pada penggunaan aplikasi agar dapat mengimplementasikan dan mengelola aplikasi ini dengan baik.
2. Sebelum sistem tersebut diimplementasikan dan dioperasikan, sebaiknya diadakan pelatihan terlebih dahulu agar terhindar dari kesalahan atau kekeliruan dalam melakukan proses pengolahan data.
3. Untuk menjaga keamanan data-data pada aplikasi ini, disarankan kepada pihak instansi untuk selalu melakukan *backup* data pada tempat penyimpanan lain untuk menghindari hal-hal yang tidak diinginkan.