

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah penulis melakukan penelitian dan pengamatan pada bab pertama, pengumpulan teori – teori yang dipakai, melakukan perancangan serta implementasi program. Maka penulis dapat membuat kesimpulan sebagai berikut.

1. Dengan adanya pengurangan biaya operasional, penyajian laporan, penyajian laporan yang cepat dan akurat serta terdokumentasinya data-data dengan baik maka sistem informasi billing warnet ini akan berjalan optimal.
2. Dengan mengintegrasikan penyewaan jasa warnet dan penjualan cafe kedalam sistem informasi billing warnet maka laporan dapat diproses secara cepat, akurat, dan optimal.
3. Dokumentasi yang telah terintegrasi dengan billing sehingga rekap laporan bisa langsung didapat saat shift jaga berakhir. Integrasi ini selain mempermudah juga menjamin keakuratan laporan. Sehingga kecil kemungkinan untuk mengadakan manipulasi laporan. Hak akses yang hanya diberikan pada admin juga turut menjadi pengontrol relevansi laporan dengan demikian pengawasan owner menjadi lebih mudah.
4. Sistem ini sangat berpengaruh pada kinerja warnet, karena dengan proses pelaporan dan pengawasan yang optimal serta mempunyai dokumentasi yang baik maka permasalahan tentang kinerja warnet dapat teratasi.

5.2 Saran

Berikut ini adalah saran penulis kepada pengguna dan pengembang sistem agar sistem informasi billing warnet ini semakin baik kinerjanya dan semakin lengkap fitur – fiturnya.

1. Pengguna sistem harus melakukan backup data secara teratur, hal ini harus dilakukan agar sistem dapat terjaga keakuratan dan keamanannya. Dengan melakukan *backup* secara teratur maka sistem akan berjalan lebih optimal.
2. Sistem informasi billing warnet ini berbasis web sehingga dapat diterapkan di internet. Untuk penerapan di internet belum dimiliki fitur yang dapat digunakan sebagai pengawasan warnet pada semua cabang sehingga penerapannya masih kurang menguntungkan. Maka saran bagi pengembang ialah agar dapat ditambahkan fitur tersebut sehingga pengawasan warnet oleh owner melalui internet menjadi lebih optimal.
3. Pada sistem ini belum ditambahkan fitur chat/ message antara komputer operator dan komputer user. Diharapkan kemudian fitur ini dapat ditambahkan agar mempermudah komunikasi operator dan user.
4. Pada sistem ini tidak terdapat paket pada pilihan pemakaian internet hanya biaya per jam yang berbeda antara jam biasa dan jam malam. Agar lebih menarik minat user, menu paket dapat ditambahkan pada pilihan penyewaan internet.

5. Pada bagian tampilan komputer client belum terdapat fitur untuk order snack sehingga ketika user akan memesan makanan atau minuman user harus ke operator untuk memesan atau melakukan order snack. Saran kepada pengembang untuk menambahkan fitur pemesanan dari komputer client agar dapat mempermudah dan tidak mengganggu kenyamanan user.

