

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari uraian dan pembahasan keseluruhan materi di bab-bab sebelumnya, serta dalam rangka menyelesaikan laporan penelitian, dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Dalam pembuatan website Mini Foto, penulis bertujuan untuk memudahkan proses pengolahan informasi perusahaan. Proses yang dibutuhkan adalah dengan melakukan proses identifikasi permasalahan dengan menggunakan analisis EFISIENSI sehingga didapat permasalahan yang terjadi pada Mini Foto.
2. Website Sistem Informasi Pemesanan Jasa *Fotography* dan *Videography* di Mini Foto menyajikan informasi yang dibutuhkan pelanggan.
3. Dengan adanya pelayanan informasi berbasis website diharapkan masyarakat merasa puas dengan informasi yang disajikan.
4. Dengan informasi yang berbasis website, akan mempermudah pelanggan dalam melakukan proses pemesanan jasa pada Mini Foto.
5. Dalam perancangan digunakan aplikasi basis data, sehingga dokumen yang dihasilkan merupakan dokumen dinamis. Sehingga

informasi yang disajikan bersifat up to date dan sesuai dengan kebutuhan pelanggan.

6. Mini Foto dapat dengan mudah melakukan pembukuan karena semua transaksi disimpan didalam database dan dapat dibuka setiap saat mini foto membutuhkan.

5.2 Saran

Mengingat adanya keterbatasan yang dihadapi, terutama masalah sumber dari informasi Mini Foto yang sangat minim, dan hal ini berdampak pada rancangan laporan Tugas Akhir ini, dan sebagai penutup dari laporan Tugas Akhir ada beberapa saran yang menjadi pokok pikiran dalam pengembangan *website* selanjutnya, diantaranya :

1. Website yang dibangun pada Mini Foto masih terbatas dalam penyajian informasi. Untuk pengembangan lebih lanjut dapat disertakan aplikasi yang mempertimbangkan segi keamanan data informasi.
2. Website yang dibangun masih sangat terbatas dalam segi transaksi pembayaran secara online. Untuk pengembangan lebih lanjut dapat disertakan fitur tambahan transaksi pembayaran secara online yang lebih baik seperti ditambah fitur *paypal* ataupun fitur transaksi pembayaran online yang lain.