

## V. SIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil sistem yang telah dikembangkan serta pembahasan, maka dapat dibuat kesimpulan sebagai berikut :

1. Metode *Rapid Application Development* (RAD) dapat diterapkan pada pengembangan sistem *Mobile Commerce* pada proses rental mobil. Dengan penggunaan Metode ini, maka siklus pembangunan perangkat lunak menjadi lebih pendek/singkat. Dapat disesuaikan dengan situasi yang ada karena tidak memberikan detail teknik yang digunakan, sehingga *user* mendapatkan model *interface* yang diinginkan dalam waktu perjanjian yang tergolong singkat.
2. Sistem *Mobile Commerce* untuk penyewaan (rental) mobil serta akses informasi secara *online* menggunakan media *wireless* berupa ponsel (dilengkapi fitur *gprs*, dan *web browser* terkini) sehingga proses rental mobil seperti jenis mobil apa saja yang tersedia, syarat penyewaan dilengkapi dengan *form* yang khusus digunakan untuk mengisi data diri calon penyewa mobil dapat diakses dimana saja dan kapan saja sehingga lebih efisien.

3. Dari segi bisnis lebih menguntungkan bagi kedua belah pihak antara pihak *customer* dan penyedia jasa disini yaitu CV. Relic. Bagi *customer* dapat menghemat biaya operasional, bagi penyedia jasa dapat memperluas *link* calon *customer* karena informasi dapat diakses melalui media *handphone* atau ponsel.

## 5.2 Saran

Sistem *mobile commerce* pada proses rental mobil ini merupakan sistem yang belum sempurna, terdapat kekurangan dan kelemahan sehingga butuh penyempurnaan guna kelengkapan fungsi-fungsi pada sistem seperti fungsi yang mengelola komponen penyewaan mobil berupa daftar mobil yang sudah positif disewa, dan tanggapan biaya sewa yang sudah dibayar dimuka maupun pelunasan biaya sewa karena masih dilakukan secara manual.