

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian yang telah penulis lakukan maka dapat disimpulkan bahwa, dengan membangun sistem informasi pendistribusian tabung gas dapat mengurangi kesalahan pemesanan dan pendistribusian yang terjadi di PT. Aneka Gas Industri, serta sistem yang didukung fitur sms *gateway* yang dapat mempermudah pelanggan dalam melakukan pemesanan dan pengecekan stok. Fitur sms *gateway* dapat langsung mengirimkan informasi ke sistem yang telah dibangun, sehingga mengurangi kesalahan dalam pembuatan laporan pendistribusian tabung gas pada PT. Aneka Gas Industri Gorontalo.

#### **5.2 Saran**

Pada sistem informasi pendistribusian tabung gas berbasis sms *gateway* ini masih terdapat kekurangan untuk diperbaiki, penulis memberikan saran yang diharapkan dapat direalisasi pada proses pengembangan berikutnya, diantaranya :

1. Dapat menampilkan lokasi para pemesanan agar semakin memudahkan bagian pendistribusian.
2. Menambahkan fitur transaksi pembayaran langsung yang berbasis on-line.
3. Menambahkan fitur chat langsung antara pelanggan dan perusahaan

## DAFTAR PUSTAKA

- Harbiyanto, Denis. 2015. *Sistem Pembayaran Iuran Sekolah Berbasis Sms Gateway di SMK BHINEKA KARYA 1 BOYOLALI*.skripsi. Yogyakarta : Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta
- Mahendradipa, Lazuradi Elmara. 2013. *Sistem Informasi Pendistribusian Barang Melalui Transporter Pada PT. Tiga Pilar Semarang*. Skripsi. Semarang : Fakultas Ilmu Komputer Universitas Dian Nuswantoro Semarang
- Nursidiq, Doniawan Opi. 2013. *Sistem Manajemen Bimbingan Konseling Berbasis Sms Gateway SMK N 1 SAPTOSARI*.Skripsi. Yogyakarta : Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Ilmu Komputer
- Nur, Wandry. 2016. *Sistem informasi pembayaran angsuran*. Skripsi. Gorontalo : Fakultas Teknik Universitas Negeri Gorontalo
- Prasetyo, Zuhdan K. 2012. *Research and Development Pengembangan Berbasis Penelitian*.(Online). (<http://id.scribd.com/doc/110765835/KULIAH-UMUM-Research-and-Development>). Di akses 2 April 2016
- Suryadi, Lis. 2012. *Analisis Perancangan Sistem Informasi Pendistribusian Gas LPG Bersubsidi Dengan Metodologi Object Oriented Studi Kasus PT.XYZ*. Universitas Budi Luhur. Jakarta Selatan. Seminar Nasional Informatika. ISSN: 1979-2328
- Tira Austenite, PT. 2013. *Grow To Be The Best*. Sintosa Group
- Wiharto, Yudi. 2011. *Sistem informasi akademik berbasis sms gateway*. Politeknik PalComTech Palembang. Jurnal Teknologi dan Informatika (Teknomatika). Vol 1, No 1.