

BABV

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Sebagai penutup dan tugas akhir ini penulis akan mengemukakan kesimpulan dan data dari keterangan yang telah penulis bahas mengenai “Penerapan Manajemen *Database* Pada Sistem Distribusi Penjualan LPG Di PT. PERTAMINA Cabang Padang”

PT. Pertamina menerapkan manajemen *database* yang optimal untuk membantu dalam proses distribusi penjualan LPG. Penerapan ini membantu dalam memberikan pelayanan yang lebih mudah, cepat, dan praktis serta efektif dan efisien. PT. Pertamina merupakan perusahaan yang bergerak dibidang pengolahan minyak bumi dan pendistribusian hasil pengolahan kepada masyarakat. Dalam proses distribusinya Pertamina menerapkan teknologi informasi yang dapat mengontrol sistem penjualan dan pendistribusian produk yang lebih efektif dan efisien. Teknologi informasi yang diterapkan oleh Pertamina menggunakan sistem MySAP (*System Application and Product in data processing*).

Sedangkan aplikasi yang digunakan oleh Pertamina adalah aplikasi sistem OSDS (*Online Sales Distribution System*). Aplikasi ini bertujuan untuk meningkatkan ketertiban administrasi dan membantu mengurangi kesalahan pada saat proses penjualan. Penggunaan OSDS diharapkan dapat memberikan kemudahan dalam menjalankan aktivitas rutin dan transaksi yang terjadi dapat tersistem dan tertata rapi.

5.2 Saran

Berikut ini penulis akan memberikan saran yang sekiranya dapat diterima oleh bagian administrasi domestik gas di PT. Pertamina Cabang Padang:

1. Selama kegiatan magang di PT. Pertamina Cabang padang, penulis merasa situasi dan kondisi kerja yang terjadi sudah baik dan penerapan manajemen *database* juga sudah baik.
2. Dengan adanya penjelasan dan pemahaman tentang manajemen *database*, khususnya pada penerapan aplikasi OSDS pada sistem distribusi LPG diharapkan dapat mengembangkan dan memanfaatkan perkembangan zaman dalam menggunakan teknologi informasi agar menghasilkan informasi yang akurat dan tepat.
3. Penulis mengharapkan untuk kedepannya PT. Pertamina Cabang Padang agar lebih maju lagi dan dapat mempertahankan kinerjanya, selain itu diharapkan para operator sistem dapat mengatasi berbagai masalah yang terjadi dalam penggunaan manajemen *database*.
4. Meningkatkan dan menambah tenaga kerja baru yang ahli dalam *database* dan mengadakan pelatihan khusus serta evaluasi terhadap penerapan manajemen *database* setiap periodenya.