

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dari hasil penelitian dan analisis yang dilakukan di Apotek Kincir Mas Depok, maka dapat diambil kesimpulan:

1. Pengolahan data yang efisien sangat dibutuhkan guna menghasilkan informasi yang cepat, tepat dan akurat.
2. Pada Apotek Kincir Mas Depok proses pengolahan data dan transaksi di Apotek masih dengan sistem manual sehingga berdampak lambatnya perolehan informasi dan tentu saja hal ini menghambat pihak manajemen dalam mengambil keputusan.

Dengan adanya sistem baru pada Apotek Kincir Mas Depok dimaksudkan untuk:

1. Mempercepat dalam pelayanan terhadap pelanggan.
2. Menyelenggarakan manajemen Apotek yang tepat, cepat dan akurat.
3. Membantu kelancaran, ketepatan, dan efisiensi mekanisme kerja dari pengolahan semua data dan transaksi di Apotek sehingga dapat diperoleh informasi yang cepat dan tepat.
4. Membantu dalam menyusun laporan sehingga dapat memberikan informasi yang cepat dan akurat tentang semua data dan transaksi di Apotek.

Sistem baru yang berjalan di Apotek Kincir Mas Depok mempunyai beberapa kelebihan diantaranya:

1. Dapat menghemat waktu dalam proses pencarian data.
2. Dapat meningkatkan kinerja sistem dalam menyelesaikan tugas pada bagian pembuatan laporan semua data dan transaksi di Apotek.
3. Informasi yang dihasilkan lebih berkualitas sehingga memudahkan pihak manajemen dalam mengambil keputusan.
4. Tata letak dan bentuk output dari program diatas dibuat sedemikian rupa sehingga mudah dimengerti.
5. Tingkat keamanan data lebih terjamin.

Selain memiliki kelebihan-kelebihan diatas, tak dapat dipungkiri pula bahwa sistem baru itu sendiri juga mempunyai kelemahan, yaitu sistem tidak dapat menyesuaikan dengan situasi dan kondisi jika terjadi pembaharuan secara mendasar.

## **5.2 Saran**

Berdasarkan analisis dan kesimpulan diatas, juga sebagai pertimbangan bagi Apotek Kincir Mas Depok dalam usaha meningkatkan pelayanan dan kinerja sistem, saran yang ingin disampaikan adalah:

1. Melakukan pertimbangan terhadap sistem yang diusulkan untuk proses pengolahan semua data dan transaksi di Apotek.

2. Rancangan sistem yang diusulkan layak dipergunakan dan diharapkan sistem ini dapat membantu mengatasi permasalahan walaupun penulis menyadari sistem ini masih jauh dari sempurna.
3. Penerapan sistem baru akan dapat berjalan dengan baik dan lancar apabila semua pihak yang terkait mendukung penerapan sistem tersebut.
4. Sesuai dengan perkembangan teknologi informasi, maka sistem informasi yang digunakan harus selalu dianalisis apakah masih layak/tidak, sehingga dapat diketahui perlu tidaknya pengembangan sistem yang ada demi memenuhi kebutuhan Apotek Kincir Mas Depok sendiri.

Demikian kesimpulan dan saran serta informasi yang dapat penulis sampaikan. Penulis sangat berharap sistem tersebut dapat membantu meningkatkan kinerja pada pihak Apotek Kincir Mas Depok sehingga dapat menghasilkan informasi dengan cepat, tepat, dan akurat. Dengan pertimbangan saran tersebut diatas, penulis berharap sistem yang diusulkan dapat diterapkan serta bermanfaat bagi pihak Apotek Kincir Mas Depok.