## **BAB V**

## **PENUTUP**

## 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pada riset yang telah dilakukan pada PUSKESMAS BELINYU, maka penulis dapat menarik kesimpulan bahwa :

- a. Peneliti menggunakan model FAST dalam merancang sistem informasi tentang pelaporan limbah IPAL di Puskesmas Belinyu.
- b. Sistem pelaporan ini diharapkan dapat memudahkan sub bagian petugas IPAL dalam melaporkan hasil pengamatan limbah IPAL dari Puskesmas Belinyu ke Dinas Kesehatan Kabupaten Bangka.
- c. Memudahkan dalam mencari data tentang limbah IPAL, dan mencegah terjadi kehilangan data.
- d. Memudahkan dari proses manual ke proses komputerisasi dalam pelaporan limbah IPAL.
- e. Membuat pelaporan data menjadi lebih efektif dan efisien.

## 5.2 Saran

Berikut ini adalah beberapa saran agar sistem dapat berjalan dengan baik:

- a. Tersedianya perangkat *hardware* dan *software* demi menunjang sistem pelaporan yang berbasis IT.
- b. Tersedianya sumber daya manusia yang dapat mengoperasikan sistem ini agar dapat berjalan sesuai dengan yang diharapkan.
- c. User perlu diberikan pelatihan atau training agar lebih memahami sistem komputer.
- d. Melakukan perawatan terhadap komputer baik *Hardware* maupun *Software* nya. Sehingga komputer dapat beroperasi dengan baik dan menghasilkan apa yang diharapkan oleh Puskesmas/Dinas Kesehatan.
- e. Sistem pelaporan yang sudah ada sebaiknya perlu ditata ulang agar terlihat lebih rapi, diupdate sesuai dengan pengembangan teknolologi komputer,

sehingga dapat meningkatkan system pelaporan limbah IPAL yang lebih cepat, efektif dan efisien di PUSKESMAS Belinyu.

