

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1. Kesimpulan**

Dari hasil pengembangan dan pengujian sistem pada bab sebelumnya, dapat dilihat bahwa :

1. Proses penentuan tingkatan perkembangan posyandu (strata posyandu) dapat dilakukan dalam waktu singkat dan dengan hasil yang akurat.
2. Aplikasi yang telah dibangun benar-banar mampu menampilkan laporan yang diinginkan oleh *user* secara cepat.
3. Aplikasi yang telah dibangun mampu memberikan respon balik kepada *user* jika ada data yang lupa diisi pada setiap *form* pengisian data.

Sehingga dapat ditarik kesimpulan bahwa :

4. Aplikasi yang dibuat benar-benar mempermudah Badan Pemberdayaan Masyarakat dan Pemerintahan Desa Kabupaten Flores Timur dalam proses penentuan tingkat perkembangan posyandu (strata posyandu) sehingga dapat dilakukan dalam waktu singkat dan dengan hasil yang akurat.
5. Dapat mempercepat pengguna dalam mendapatkan informasi yang diinginkan mengenai proses penentuan tingkat perkembangan posyandu (strata posyandu).

## 6.2. Saran

Adapun saran yang ingin di kemukakan kepada pemakai sistem antara lain sebagai berikut :

1. Dalam pembuatan program bantu penentuan tingkat perkembangan posyandu, diharapkan untuk membuat berbasis web agar mempermudah pihak posyandu dan pihak/instansi yang lain dapat menentukan dan mengetahui tingkat perkembangan posyandu.
2. Dalam penelitian ini hanya menentukan tingkat perkembangan posyandu atau strata posyandu, untuk penelitian selanjutnya diharapkan untuk melakukan analisis terhadap pencapaian kinerja posyandu.
3. Agar resiko kehilangan data dapat terhindar maka perlindungan terbaik adalah dengan membuat *back up file* secara teratur terhadap data yang telah ada dan menyimpan data yang telah ada pada media penyimpanan yang lain.

## DAFTAR PUSTAKA

- Boymau, C.N., 2012. Program Bantu Analisis Terhadap Tingkat Pencapaian Kinerja Pengembangan Posyandu di Kabupaten TTS. *Skripsi Tidak diterbitkan*, Stikom Uyelindo Kupang.
- BPS Kabupaten Flores Timur., 2014, *Flores Timur Dalam Angka 2014*. Larantuka, Badan Pusat Statistik Kabupaten Flores Timur.
- Depkes RI., 2011, *Pedoman umum Pengelolaan Posyandu*, Jakarta, Kementerian Kesehatan RI.
- Hartono, J., 2005, "*Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*". Edisi III, Andi, Yogyakarta.
- Jaja J.M., 2010, "*Belajar Membuat Aplikasi Pemrograman Delphi 2010*, Andi Offset Yogyakarta.
- Mahardika. R., 2013. Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Posyandu di Kecamatan Semarang Selatan. *Skripsi Tidak diterbitkan*, FTI Unisbank Semarang.
- Nugroho, A., 2009. *Belajar Pemrograman Komputer Untuk Pelajar*. Andi Offset, Yogyakarta.
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 54., 2007. *Pedoman Pembentukan Kelompok Kerja Operasional Pembinaan Pos Pelayanan Terpadu*, Jakarta, Menteri Dalam Negeri RI.
- Perssman, Roger S., 2001, *Rekayasa Perangkat Lunak : Pendekatan Praktis (Buku Dua)*, Penerbit Andi, Yogyakarta
- Renstra Badan pembedayaan Masyarakat dan Pemerintahan Desa Kabupaten Flores Timur periode 2012-2016

Sembiring, N., 2004, Posyandu Sebagai Saran Peran Serta Masyarakat Dalam Usaha Peningkatan Kesehatan Masyarakat, *Skripsi Tidak diterbitkan*, Bagian Kependudukan dan Biostatistik Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara, Medan.

Sugama, Y., 2011. Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Posyandu Anak Pada Kelurahan Sawah Baru Berbasis Internet. *Skripsi Tidak diterbitkan*, Universitas Pembangunan Nasional, Yogyakarta .

Wicaksono, Yogi., 2008. *Membangun Bisnis Online dengan Mambo*. PT. Elexmedia Komputindo, Jakarta