

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan analisis perancangan dan implementasi yang telah dilakukan tentang Sistem Informasi Monitoring dan Evaluasi Usaha Perizinan Berbasis Web dan SMS Gateway, kesimpulan yang dapat diambil yaitu sistem ini merupakan sebuah sistem monitoring dan evaluasi usaha izin untuk bisa mengetahui perkembangan usaha-usaha yang ada pada Dinas dan dengan adanya sistem ini informasi yang diperoleh lebih cepat sehingga dapat mempermudah pihak satgas dalam memonitoring usaha izin baik yang per 1 (satu) maupun yang per triwulan serta memudahkan bagian data untuk mengevaluasi data hasil monitoring sehingga informasi mengenai usaha-usaha izin yang sudah kadaluarsa, usaha balik nama dan usaha berkembang lebih cepat diketahui dan ditindak lanjuti.

5.2. Saran

Adapun saran untuk pengembangan lebih lanjut yang dapat diberikan pada penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Sistem informasi monitoring dan evaluasi usaha perizinan hanya berfokus pada monitoring usaha perizinan saja, maka peneliti berharap kedepannya bisa dikembangkan monitoring proses pendaftaran usaha sampai dengan keluarnya surat izin.
2. Peneliti hanya mengambil sampel 10 jenis perizinan saja, maka diharapkan dapat dikembangkan dengan menambahkan jenis perizinan menjadi 47 perizinan.

DAFTAR PUSTAKA

- Bisri, A.M., Winarno, W.W., Adhipta, D., dan Sumira. 2016. *Pemanfaatan Teknologi Web dan Sms Gateway Guna Meningkatkan Kualitas Layanan Perizinan*. Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer, Vol. 1, No. 1.
- Fahmi, I., Sulistiowati, dan Mantara, J.L. 2015. *Rancang Bangun Sistem Informasi Monitoring Perijinan Perusahaan Dan Industri Berbasis Web Pada Dinas Perdagangan Dan Perindustrian Kota Surabaya*. Vol. 4, No. 2.
- Mardiani, G.T. 2013. *Sistem Monitoring Data Aset Dan Investasi PT Telkom Cianjur Berbasis Web*. Jurnal Ilmiah Komputer dan Informasi. Vol. 2 No. 1.
- Pressman, R. 2002. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi Publisher
- Qomar, R. 2008. *Pengembangan Instrumen Evaluasi Domain Afektif*. Jurnal *Pemikiran Alternatif Pendidikan*. Vol. 13. No. 1.
- Ramayasa, I.P., dan Arwana, I.B.K.S. 2015. *Perancangan Sistem Monitoring Pengerjaan Skripsi Pada Stimik Stikom Bali Berbasis Web*. Jurnal Konferensi Nasional Sistem & Informatika.
- Sunardi, Murti, H., dan Listiyono, H. 2009. *Aplikasi SMS Gateway*. Jurnal *Teknologi Informasi DINAMIK*. Vol. XIV, No. 1.
- Urmilasari, E., Rusli, A.M, dan Anwar, A.L. 2013. *Analisis Pelayanan Perizinan dan Badan Perizinan Terpadu dan Penanaman Modal Kota Makassar*. Jurnal Ilmu Pemerintahan. Vol 6. No. 1.