

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1. Latar Belakang Masalah**

Teknologi informasi dan komunikasi menjanjikan efisiensi, kecepatan penyampaian informasi, jangkauan yang global dan transparansi. Oleh karena itu di era otonomi daerah saat ini, salah satu upaya untuk mewujudkan pemerintahan yang *good governance* adalah menggunakan teknologi informasi yang populer disebut *e-government*. Pengembangan *e-government* di lingkungan instansi pemerintahan merupakan salah satu tuntutan yang harus dipenuhi dalam rangka menciptakan media informasi dan komunikasi birokrasi pemerintah yang transparan dan bersifat global kepada publik.

Pencatatan data mengenai kependudukan di Kelurahan Tomalou masih menggunakan cara konvensional, yaitu masih melakukan pencatatan secara manual (tertulis) pada buku maupun menggunakan pencatatan di papan. Sistem konvensional yang selama ini dipakai kurang efektif dan efisien lagi. Hal ini dikarenakan seringkali terjadi keterlambatan pembuatan laporan mengenai kependudukan itu sendiri di kelurahan. Selain itu, sistem semacam ini tidak mungkin menjawab perubahan yang kompleks dan dinamis yang perlu ditanggapi secara cepat dan tepat. Untuk itu diperlukan suatu sistem komputerisasi yang terintegrasi untuk pencatatan data tersebut.

Maka dari itu, penulis bermaksud untuk membuat “Sistem Informasi Kependudukan di Kelurahan Tomalou Kota Tidore Kepulauan” dengan harapan dapat meningkatkan efektifitas dan efisiensi pelaksanaan pencatatan data kependudukan sehingga menghasilkan laporan yang dibutuhkan dengan mudah, cepat dan akurat.

## **1.2. Rumusan Masalah**

Dengan adanya sistem ini, petugas kelurahan dapat melakukan pencatatan data kependudukan dengan lebih cepat. Sistem informasi kependudukan di Kelurahan Tomalou Kota Tidore Kepulauan ini diharapkan dapat mempermudah petugas kelurahan dan kepala kelurahan untuk mencatat, menyimpan dan melihat serta melaporkan data kependudukan di Kelurahan Tomalou ke tingkat kecamatan dengan lebih efisien. Skripsi ini ditunjukkan untuk bagaimana membuat suatu sistem informasi terintegrasi di Kelurahan Tomalou.

## **1.3. Ruang Lingkup**

Dalam sistem informasi pencatatan data penduduk di Kelurahan Tomalou Kota Tidore Kepulauan ini dibatasi dalam beberapa hal, diantaranya:

1. Pencatatan data kepala keluarga.
2. Laporan data kepala keluarga per periode.
3. Pencatatan data penduduk.
4. Pencatatan data kelahiran penduduk.

5. Pencatatan data kelahiran penduduk per periode.
6. Pencatatan data kematian penduduk.
7. Laporan data kematian penduduk perperiode.
8. Pencatatan data perpindahan penduduk (masuk maupun keluar desa).
9. Pencatatan data perpindahan penduduk (masuk maupun keluar desa) per periode.
10. Laporan data penduduk.
11. Laporan data penduduk per RT/RW.
12. Laporan data penduduk usia produktif.
13. Laporan data penduduk manula.
14. Laporan data penduduk berdasarkan jenis kelamin.
15. Laporan data penduduk berdasarkan pekerjaan.
16. Laporan data penduduk berdasarkan pendidikan.
17. Petugas kelurahan yang mempunyai hak akses untuk menginputkan data adalah dari bagian pelayanan umum.
18. Informasi yang dihasilkan dalam bentuk laporan (tabel) dan grafik.
19. Sistem bersifat *online*.

#### **1.4. Tujuan**

Tujuan penelitian ini adalah untuk membuat sistem informasi kependudukan di Kelurahan Tomalou Kota Tidore Kepulauan antara lain:

1. Mempermudah admin dan petugas kelurahan untuk mencatat serta mengarsipkan data mengenai kependudukan seperti data kepala keluarga, data penduduk, data kelahiran penduduk, data kematian penduduk dan data perpindahan penduduk (baik yang masuk ataupun yang keluar).
2. Meningkatkan efektifitas dan efisiensi dalam pembuatan laporan mengenai kependudukan di kelurahan sehingga meminimalisir keterlambatan penyampaian laporan ke tingkat kecamatan.