

**LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI**

Skripsi yang berjudul : Pengembangan Sistem Informasi Kependudukan

telah dipertahankan di hadapan sidang dewan penguji skripsi pada :

Hari : Kamis  
Tanggal : 28 Juni 2018  
Waktu : 15.00-17.00 Wita  
Oleh  
Nama : Sulastri  
NIM : 531413140

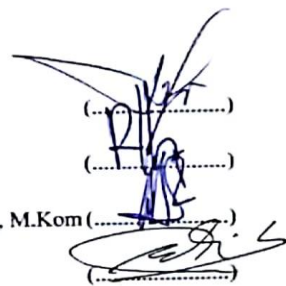
**Penguji Skripsi**

Penguji 1 : Dian Novian, S.Kom., MT

Penguji 2 : Roviana H. Dai, S.Kom., MT

Penguji 3 : Moh. Ramdhan Arif Kaluku, S.Kom., M.Kom

Penguji 4 : Edi Setiawan, S.Kom., M.Kom



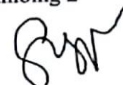
**Mengetahui,**

Pembimbing 1



**Edi Setiawan, S.Kom., M.Kom**  
NIP. 197905152005011002

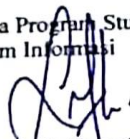
Pembimbing 2



**Sitti Suhada, S.Kom, MT**  
NIP. 197805282003122003

**Menyetujui,**

Ketua Program Studi  
Sistem Informasi



**Lillyan Hadjaratie, S.Kom, M.Si**  
NIP. 198004172002122002

Dekan Fakultas Teknik



**Moh. Hidayat Konivo, ST., M.Kom**  
NIP. 197304162001121001



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS NEGERI GORONTALO  
FAKULTAS TEKNIK**

*Kampus Damhil : Jl. Jend. Sudirman No.6 Kota Gorontalo Telp : 0435-8730070*

---

**PERSETUJUAN MENGIKUTI SIDANG SKRIPSI**

Dengan ini dinyatakan bahwa mahasiswa sebagai berikut:

Nama : Sulastri  
NIM : 531413140  
Judul Penelitian : Pengembangan Sistem Informasi Kependudukan  
Program Studi : SI-Sistem Informasi  
Jurusan : Teknik Informatika

Telah diperiksa dan disetujui untuk diajukan pada :

**Sidang Skripsi**

Gorontalo, Mei 2018

Pembimbing 1

**Edi Setiawan, S.Kom, M.Kom**  
NIP : 197905152005011002

Pembimbing 2

**Sitti Suhada, S.Kom, MT**  
NIP. 197805282003122003

## INTISARI

**SULASTRI.** Pengembangan Sistem Informasi Kependudukan (Dibimbing oleh Edi Setiawan, S.kom., M.Kom dan Sitti Suhada, S.kom., MT)

Kantor camat telaga kabupaten gorontalo mempunyai sistem pengolahan data penduduk yang masih belum efisien yakni data penduduk dari kelurahan yang masuk di kantor camat masih di laporkan dalam bentuk dokumen kertas, dalam kegiatan tersebut sering terjadi tidak sesuainya data, karena data seharusnya benar-benar harus akurat yang menjadi sebuah laporan rutin perbulan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memberikan kemudahan kepada pihak kelurahan dalam pengiriman data penduduk ke kantor camat telaga guna memberikan efesiensi dalam pengolahan dan pembuatan laporan data penduduk di kantor camat. Metode yang digunakan pada penelitian ini yaitu metode *FAST (framework for the application of system techniques)*. Dalam implementasi ini digunakan bahasa pemrograman PHP dan database MySQL. Berdasarkan dari hasil penelitian dapat disimpulkan beberapa hal yaitu perangkat lunak ini dapat digunakan untuk melakukan proses penginputan, perubahan, penghapusan dan pencarian data penduduk, sistem ini juga dapat memberikan laporan, pembuatan dan cetak surat-surat keterangan.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Kependudukan, PHP, Database, MySQL

## ABSTRACT

**SULASTRI.** The Development of Population Information System (The principal supervisor is Edi Setiawan, S.Kom., M.Kom, and the co-supervisor is Sitti Suhada, S.Kom., MT).

The sub-district office of Telaga, Gorontalo District owns an inefficient population data processing system in which it relates to population data from village to the head of the sub-district office that remains reported in paperwork. Consequently, data inappropriateness often occurs due to it is supposed to be accurate for being a monthly report. The research aimed to facilitate the village in sending population data to the sub-district office of Telaga to efficient population data processing and reporting in the sub-district office. It applied FAST (Framework for the Application of System Techniques) method. The implementation used PHP programming language and MySQL database. The research finding concluded that the software could be used to do input process, to change, to delete and to search population data and it can give a report, create and print certain certificates/letter as well.

**Keywords:** Information System, Population, PHP, Database, MySQL