

# TUGAS AKHIR

## SISTEM INFORMASI RISALAH LELANG (SILANG) DI KANTOR PELAYANAN KEKAYAAN NEGARA DAN LELANG (KPKNL) GORONTALO

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada:

Hari, tanggal : Senin, 28 Desember 2015

Waktu : 13.00-14.00 WITA

Dewan Penguji,

1. Manda Rohandi, M. Kom.  
NIP. 19830514 200604 1 004

2. Siti Suhada, S.Kom, MT.  
NIP. 19780528 200312 2 003

3. Rahman Takdir, S.Kom, M.Cs  
NIP. 19790331 201212 1 001

Gorontalo, Desember 2015

Telah diterima sebagai salah satu persyaratan

Untuk memperoleh gelar Diploma III

Dekan Fakultas Teknik



Moh. Hidayat Koniyo, ST., S.Kom  
NIP. 19730416 200112 1 001

## **Intisari**

**Adriyanto R., Pomolango, Sapriinn, Jusuf.** 2015. Tugas Akhir.”Sistem Informasi Risalah Lelang (SILANG) Pada Kantor Pelayanan Kekayaan Negara dan Lelang (KPKNL) Gorontalo “. Program Studi D3 Manajemen Informatika. Jurusan Teknik Informatika. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I : Rahman Takdir, S.Kom dan Roviana H. Dai S.Kom, MT :

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui proses pengolahan data risalah lelang dan merancang Sistem Informasi pengolahan data risalah lelang pada KPKNL Gorontalo. Adapun metode yang digunakan oleh penulis dalam mendapatkan data adalah observasi, wawancara yang dilanjutkan dengan analisis sampai pada perancangan sistem.

Hasil penelitian memperoleh kesimpulan bahwa masih sering terjadi kesalahan dalam pembuatan laporan dan pencarian terutama dalam hal pembuatan laporan risalah lelang yang terjadi pada KPKNL Gorontalo, dimana kesalahan ketika melaporkan risalah kepada KAKANWIL. Sehingga kami membuat sistem Informasi Risalah Lelang untuk mempermudah dan membantu sistem yang ada dalam KPKNL Gorontalo.

Kata Kunci : Sistem, Informasi, Sistem Informasi, Risalah Lelang

## ABSTRACT

**Adriyanto R., Pomolango, Saprin, Jusuf.** 2015. Final project. "information System of Auction Report (SILANG) in State Office of Auction Assets (KPKNL) Gorontalo". D3 Informatics Management. Informatics Department. Faculty of Engineering. State University of Gorontalo. Principal supervisor was Rahman Takdir, S.Kom and Co-supervisor was Roviana H. Dai S.Kom, MT

This research aimed at knowing the data tabulation process of auction report and designing the information system of auction report in KPKNL Gorontalo. The methodology of this research used observation and interview which continuously occurred in designing the system.

The result of this research found the conclusion that there were still many mistakes in searching and doing report particularly composing the auction report in KPKNL Gorontalo to KAKANWIL. Therefore, researchers made or designed the information system of auction report to help the KPKNL in providing a report which is also supported by the earlier system.

**Keywords:** System, Information, Information System, Auction Report

