

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Skrripsi yang berjudul : Sistem Informasi Web Portal Rental Mobil
Di Kota Gorontalo

Telah dipertahankan dihadapan sidang dewan penguji skripsi pada :

Hari : Jum'at
Tanggal : 20 Januari 2017
Waktu : 10.30 – 15.00 WITA

Oleh

Nama : Yusiono
Nim : 531411043

Penguji Skripsi

Penguji 1 : Arip Mulyanto, S.Kom., M.Kom
Penguji 2 : Rahman Takdir, S.Kom., M.Cs
Penguji 3 : Salahudin Olli, ST., MT
Penguji 4 : Sitti Suhada, S.Kom., MT

(.....)
(.....)
(.....)
(.....)

Pembimbing 1



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

Pembimbing 2



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

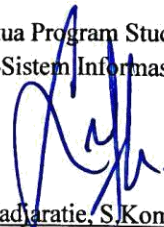
Menyetujui,



Dekat Fakultas Teknik

Moh. Hidayat Koniyo, ST., M.Kom
NIP. 197304162001121001

Ketua Program Studi
S1-Sistem Informasi



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



**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 : Yusiono
NIM : 531411043
Judul Penelitian : Sistem Informasi Web Portal Rental Mobil Di Kota Gorontalo
Program Studi : S1-Sistem Informasi
Jurusan : Teknik Informatika

Telah diperiksa dan disetujui untuk diajukan pada :

Sidang Skripsi

Gorontalo, Januari 2017

Pembimbing 1

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

Pembimbing 2

Edi Setiawan, M.Kom
NIP. 197905152005011002

INTISARI

Yusiono. Sistem Informasi Web Portal Rental Mobil Di Kota Gorontalo.

Pengelolaan dan penyajian informasi rental mobil di kota Gorontalo masih kurang efektif, Sehingga konsumen sulit memperoleh informasi pemesanan tiket dan penyewaan mobil serta menyulitkan pihak rental dalam pengelolaan data pemesanan, Penelitian ini bertujuan untuk membangun sistem informasi web portal rental mobil untuk mempermudah penegelolaan data rental dan penyajian informasi rental mobil yang berada di kota Gorontalo. Metode penelitian yang digunakan pada penelitian ini yaitu metode System Develoment Life Cycle (SDLC) model waterfall. Hasil penelitian menunjukkan bahwa system informasi web portal rental mobil telah berhasil membantu pemilik dalam mempromosikan usaha rental mobil dan mempermudah melakukan pengelolaan data serta mempermudah konsumen mendapatkan informasi jasa persewaan mobil yang berada di kota Gorontalo.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Web Portal, Rental Mobil, System Develoment Life Cycle (SDLC) model waterfall.

ABSTRACT

Yusiono. *Web Portal Information System Rental Car In Gorontalo City.*

The processing and the presentation of information of car rent in Gorontalo city were less effective. Hence, it is hard for the consumers to find information on the ticket reservation and the car rent and also made it difficult for the car rent management to manage the reservation data. This study was aimed at developing a web-based information system on car rent to ease the car rent data management and provide information on car rent in Gorontalo city. This study used the System Development Life Cycle method with waterfall model. This research showed that the web-based information system on car rent was able to assist the users in promoting the car rent business and eased the data processing and eased the consumers in obtaining the information on car rent service in Gorontalo city.

Keywords: *Information System, Web Portal, Car Rent, Waterfall Model of System Development Life Cycle (SDLC)*

