



UNG

**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 : Indrawaty Saleh
NIM : 532413052
Judul Penelitian : Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Terhadap Kemudahan Siswa Dalam Mengakses Informasi Sekolah.
Program Studi : S1-Pendidikan Teknologi Informasi
Jurusan : Teknik Informatika

Telah diperiksa dan disetujui untuk diajukan pada :

Sidang Skripsi

Gorontalo, Desember 2017

Pembimbing 1

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

Pembimbing 2

Rahman Takdir, S.Kom., M.Cs
NIP. 197903312012121001

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi yang berjudul : Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Terhadap Kemudahan Siswa Dalam Mengakses Informasi Sekolah

Telah dipertahankan dihadapan sidang dewan penguji skripsi pada :

Hari : Kamis
Tanggal : 21 Desember 2017
Waktu : 14.30 – 16.30 WITA

Oleh

Nama : Indrawaty Saleh
NIM : 532 413 052

Penguji Skripsi

Penguji 1	: Dian Novian, S.Kom.,M.T NIP. 19751124 200112 1 001	(.....)
Penguji 2	: Manda Rohandi, S.Kom.,M.Kom NIP. 19830514 200604 1 004	(.....)
Penguji 3	: Roviana H Dai, S.Kom, MT NIP. 198301301302008122002	(.....)
Penguji 4	: Lillyan Hadjaratie, S.Kom. M.Si NIP. 198004172002122002	(.....)

Mengetahui,

Pembimbing I

Pembimbing II

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

Rahman Takdir, S.Kom, M.Cs
NIP. 19790331201221001

Menyetujui,

Dekan Fakultas Teknik

**Ketua Program Studi Pendidikan
Teknologi Informasi**



Moh. Hidayat Konivo, ST.,M.Kom
NIP. 19730416 200112 1 001

Dian Novian, S.Kom.,M.T
NIP. 19751124 200112 1 001

INTISARI

Indrawaty Saleh. Nim 532413052. Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Terhadap Kemudahan Siswa Dalam Mengakses Informasi Sekolah . SKRIPSI. Prodi Pendidikan Teknologi Informasi. Jurusan Teknik Informatika. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Gorontalo. 2017.

Penelitian ini bertujuan Memberikan gambaran tentang pengaruh Sistem Informasi Akademik Berbasis *web* terhadap kemudahan siswa SMK Negeri 4 Gorontalo. Penelitian ini merupakan penelitian Deskriptif Kuantitatif. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa dan guru di SMK Negeri 4 Gorontalo tahun ajaran 2016/2017. Pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *cluster sampling*. Pengumpulan data dilakukan dengan cara wawancara, observasi, dan pembagian angket. Data yang telah diperoleh melalui pembagian angket kemudian dianalisis secara deskriptif kuantitatif. Analisis deskriptif dilakukan melalui aktivitas siswa dalam menggunakan sistem informasi akademik kemudian angket dianalisis menggunakan skala likert, angket yang diberikan kepada guru dan siswa sebagai pengguna sistem informasi akademik disekolah. Hasil dari penggunaan sistem informasi akademik disekolah mendapatkan presentase sebesar 71,47%.

Kata Kunci: Sistem informasi akademik, Pengaruh, Deskriptif kuantitatif

ABSTRACT

Indrawaty Saleh. Student Id. 532413052. The Effect of Web-based Academic Information System Application towards The Facilitation for Students to Access Information. SKRIPSI. Study Program of Information Technology, Department of Informatics Engineering, Faculty of Engineering, State University of Gorontalo. 2017.

The research aims at describing the effect of web-based academic information system application towards the facilitation for students of SMK Negeri 4 Gorontalo to access information. This is quantitative descriptive research. The population is all students and teachers of SMK Negeri 4 Gorontalo in 2016/2017 academic years. Samples are determined through cluster sampling. Techniques of data collection are interview, observation, and questionnaire. The data that have been collected through questionnaire are analyzed quantitatively descriptively. The descriptive analysis has been conducted through students' activity in using academic information system. The questionnaires that have been distributed to students and teachers as the users of the academical information system at school are analyzed using a Likert scale. The result of academic information system application obtained the percentage of 71.47%.

Keywords: Academic information system, Effect, Quantitative Descriptive.

