

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi yang berjudul : Sistem Informasi Jadwal Kegiatan (Studi Kasus Persatuan Istri Prajurit Kartika Chandra Kirana)

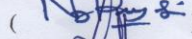

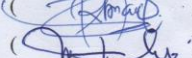
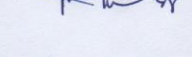
Telah dipertahankan di hadapan sidang dewan penguji skripsi pada :

Hari : Jumat
Tanggal : 23 Maret 2018
Waktu : 10:00 – 11:00 WITA

Oleh

Nama : Sitti Rahmah
NIM : 531413115

Penguji Skripsi

Penguji 1	: Lanto Ningrayati Amali, Ph.D	()
Penguji 2	: Lillyan Hadjaratie, S.Kom, M.Si	()
Penguji 3	: Nikmasari Pakaya, S.Kom., M.T	()
Penguji 4	: Rahman Takdir, S.Kom, M.Cs	()

Mengetahui,

Pembimbing 1



Sitti Suhada, S.Kom, MT
NIP. 19780528 200312 2003

Pembimbing 2



Rahman Takdir, S.Kom, M.Cs
NIP. 19790331 201212 1001

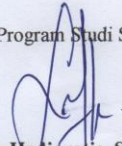
Menyetujui,



Dekan Fakultas Teknik

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

Ketua Program Studi S1 Sistem Informasi



Lillyan Hadjaratie, S.Kom, M.Si
NIP. 19800417 200212 2002



**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 : Sitti Rahmah
NIM : 531413115
Judul Penelitian : Sistem Informasi Jadwal Kegiatan (Studi Kasus Persit Kartika Chandra Kirana)
Program Studi : S1-Sistem Informasi
Jurusan : Teknik Informatika

Telah diperiksa dan disetujui untuk diajukan pada :

Sidang Skripsi

Gorontalo, Maret 2018

Pembimbing 1

Pembimbing 2

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

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

INTISARI

SITTI RAHMAH. Sistem Informasi Jadwal Kegiatan (Studi Kasus Persatuan Istri Prajurit Kartika Chandra Kirana) (dibimbing oleh Sitti Suhada, S.Kom, MT dan Rahman Takdir, S.Kom, M.Cs).

Dalam menjalankan administrasi Persit Kartika Chandra Kirana Cabang XVI KODIM 1304 masih menggunakan cara manual. Pengolahan data kegiatan dan laporan pertanggung jawaban masih harus dicatat secara manual pada buku. Kendala yang sering terjadi dalam proses pembuatan laporan yaitu membutuhkan waktu yang lama karena harus menunggu data terkumpul dari anggota pengurus masing-masing bidang menyebabkan keterlambatan kelengkapan berkas. Serta penyajian informasi jadwal kegiatan menggunakan papan informasi sehingga terkadang informasi kegiatan tidak tersampaikan dengan baik kepada anggota. Tujuan penelitian yaitu membangun sistem informasi jadwal kegiatan Persatuan Istri Prajurit Kartika Chandra Kirana. Metode pengembangan sistem yang digunakan yaitu metode *Prototype* yang berfokus pada penyajian dari aspek-aspek perangkat lunak yang akan nampak bagi pengguna. *Prototype* akan dievaluasi oleh pengguna dan dipakai untuk menyaring kebutuhan pengembangan perangkat lunak. Berdasarkan hasil evaluasi sistem didapatkan nilai rata-rata sebesar 80,25. Hasil dari penilaian menunjukkan *Grade rankings of SUS scores* pada tingkat penerimaan pengguna masuk dalam kategori *acceptable*, grade skala kategori B, Adjektif rating kategori *excellent*. Maka SI jadwal kegiatan Persit Kartika Chandra Kirana dapat digunakan dengan mudah oleh pengguna. Merujuk grafik *percentile rank of SUS scale* berdasarkan hasil penilaian responden sebesar 80,25 berada pada grade A. Sehingga dapat disimpulkan SI jadwal kegiatan Persit Kartika Chandra Kirana memiliki kualitas yang baik.

Kata Kunci : Persit, Penjadwalan, *Prototype*, Sistem Informasi

ABSTRACT

SITTI RAHMAH. The Information System of Activity Schedule (Case Study of Army Wives Association of Kartika Chandra Kirana). (The principal supervisor is Sitti Suhada, S.Kom, MT and co-supervisor is Rahman Takdir, S.Kom,M.Cs.).

The administration of *Persit* (Army Wives Association) Kartika Chandra Branch XVI of KODIM (Military District Command) 1304 remains working manually. A processing over activity data and accountability report requires to be recorded manually in book. Taking long time in making report process is issue that often occurs as the process requires all data from each of division board's member collected which is consequently raising retardation of documents completion. In addition, information display of activity schedule still functions notice board thus some information are not well-delivered to the members. This research aims to develop an information system of *Persatuan Istri Prajurit* Kartika Chandra Kirana activity schedule. The research applies Prototype as the system development method that concerns on displaying software aspects to users. The prototype will be evaluated and functioned to filter need for the development. Based on result of system evaluation, the average score is 80,25. Then, result of assessment shows Grade rankings of SUS scores at acceptance level of user is in acceptable category or grade scale of category B, adjective rating is in excellent category. Therefore, the information system of *Persit* Kartika Chandra activity schedule can be used by users easily. As the previous results show respondents assessment score is 80,25 and is in grade A, thus it can be inferred that activity schedule of *Persit* Kartika Chandra Kirana has good quality.

Keywords: *Persit*, Schedule, Prototype, Information System

