

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI TRACER STUDY
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA BERBASIS WEB
(STUDI KASUS : PUSAT PENGEMBANGAN KARIR UNIVERSITAS
SATYA NEGARA INDONESIA)**

SKRIPSI

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI



OLEH :

NAMA : SAVIRA TAMA PUTRI

NIM : 011705503125018

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA

JAKARTA

2021

**DESIGN OF A WEB-BASED DESIGN OF THE TRACER STUDY
INFORMATION SYSTEM UNIVERSITY SATYA NEGARA INDONESIA
(CASE STUDY: CENTER FOR CAREER DEVELOPMENT, SATYA
NEGARA UNIVERSITY OF INDONESIA)**

UNDERGRADUATE THESIS

INFORMATION SYSTEM STUDY PROGRAM



BY :

NAMA : SAVIRA TAMA PUTRI

NIM : 011705503125018

FACULTY OF ENGINEERING

UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA

JAKARTA

2021

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI TRACER STUDY
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA BERBASIS
WEB (STUDI KASUS : PUSAT PENGEMBANGAN KARIR
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA)**



SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar

SARJANA KOMPUTER

Program Studi Sistem Informasi

OLEH :

NAMA : SAVIRA TAMA PUTRI

NIM : 011705503125018

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA

JAKARTA

2021

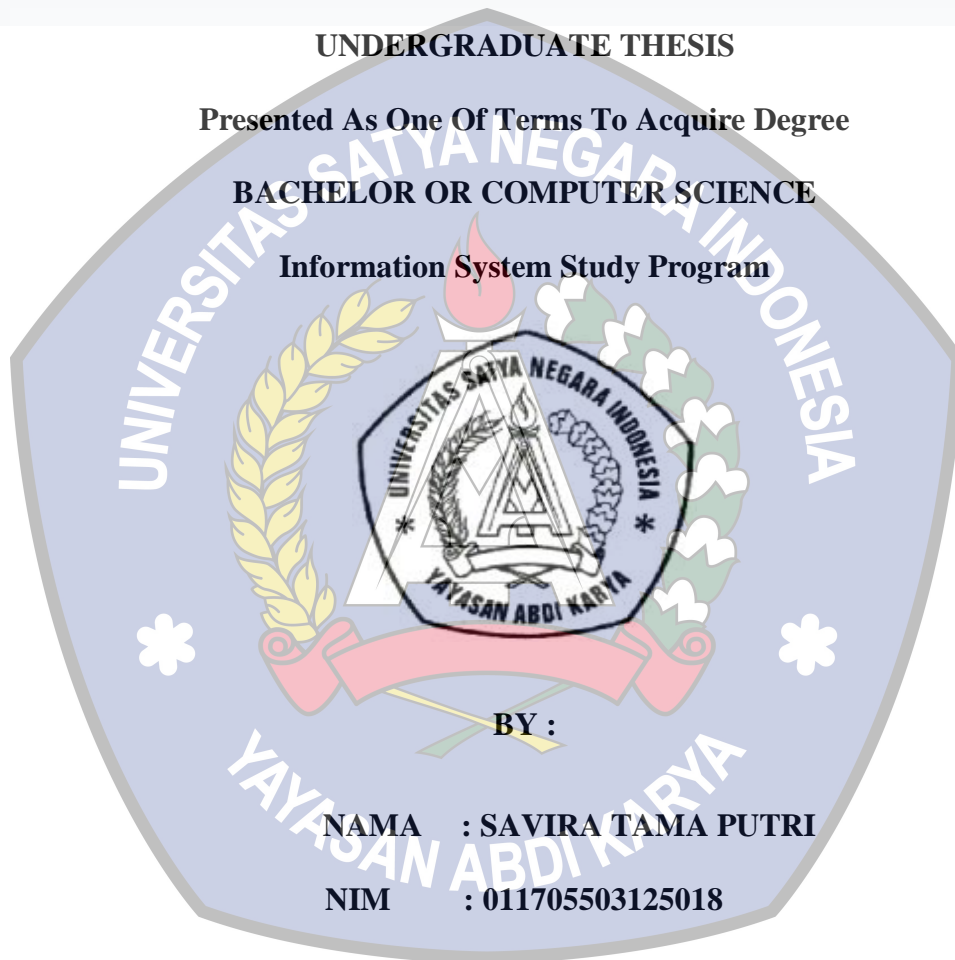
**DESIGN OF A WEB-BASED DESIGN OF THE TRACER STUDY
INFORMATION SYSTEM UNIVERSITY SATYA NEGARA INDONESIA
(CASE STUDY: CENTER FOR CAREER DEVELOPMENT, SATYA
NEGARA UNIVERSITY OF INDONESIA)**

UNDERGRADUATE THESIS

Presented As One Of Terms To Acquire Degree

BACHELOR OF COMPUTER SCIENCE

Information System Study Program



BY :

NAMA : SAVIRA TAMA PUTRI

NIM : 011705503125018

FACULTY OF ENGINEERING

UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA

JAKARTA

2021

LEMBAR PERNYATAAN KARYA SENDIRI

Berikut ini adalah tanda tangan yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Savira Tama Putri

NIM : 011705573125018

Jurusan : Sistem Informasi

Menyatakan bahwa Skripsi/Tugas Akhir ini sepenuhnya merupakan hasil karya saya sendiri dan bahwa saya bertanggung jawab penuh atas isi Skripsi/Tugas Akhir ini. Jika saya mengutip dari karya orang lain, saya akan pastikan mencantumkan sumbernya sesuai aturan. Jika ternyata saya menjiplak, saya bersedia dikenakan sanksi dan Skripsi/Tugas Akhir ini dibatalkan.

Ini adalah pernyataan yang benar yang saya buat.

Jakarta, 18 Agustus 2021


METERAI
TEMPEL
1497AJX418085121
(Savira Tama Putri)

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Nama : Savira Tama Putri

NIM : 011705503125018

Jurusan : Sistem Informasi

Judul Skripsi : Perancangan Sistem Informasi Tracer Study Univesitas Satya

Negara Indonesia Berbasis Web (Studi Kasus : Pusat


Pengembangan Karir Univesitas Satya Negara Indonesia)

Tanggal Ujian : 18 Agustus 2021

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II


(Prionggo Hendradi, S.Kom. MMSI)


(Agung Priambodo, S.Kom., M.Kom)

Dekan

Ketua Program Studi



(Ir. Nurhayati, M.Si)

(Agung Priambodo, S.Kom., M.Kom)

LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI TRACER STUDY

UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA BERBASIS WEB

**(STUDI KASUS : PUSAT PENGEMBANGAN KARIR UNIVERSITAS
SATYA NEGARA INDONESIA)**

OLEH :


NAMA : SAVIRA TAMA PUTRI

NIM : 0117055032125018

Telah dipertahankan didepan penguji pada tanggal 18 Agustus 2021

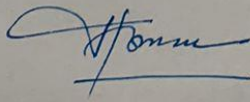
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

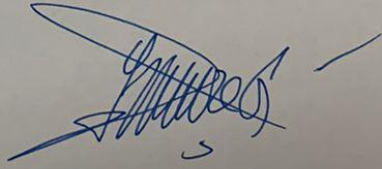
Ketua Penguji


(Priongo Hendradi, S.Kom. MMSI)

Penguji I

Penguji II


(Kiki Kusumawati, ST., MMSI)


(Istiqomah Sumadikarta S.T., M.Kom)

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur saya panjatkan kepada ALLAH SWT untuk limpahan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulisan Skripsi yang berjudul “Perancangan Sistem Informasi Tracer Study Universitas Satya Negara Indonesia Berbasis Web (Studi Kasus: Pusat Pengembangan Karir Universitas Satya Negara Indonesia)” dapat di selesaikan dengan baik. Dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini, saya banyak mendapat bimbingan, masukan, petunjuk dan dukungan dari berbagai pihak baik secara moril maupun materil. Pada kesempatan kali ini penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada :

1. Ibu Dra. Merry L. Panjaitan, M.M., MBA. selaku Rektor Universitas Satya Negara Indonesia.
2. Ibu Ir. Nurhayati, M.Si, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Satya Negara Indonesia.
3. Bapak Agung Priambodo, S.Kom., M.Kom, selaku Ketua Program Studi Sistem Informasi Universitas Satya Negara Indonesia.
4. Bapak Priongo Hendradi, S.Kom. MMSI, selaku dosen pembimbing pertama atas semua bimbingan, arahan, masukan yang telah diberikan.
5. Bapak Agung Priambodo, S.Kom., M.Kom. selaku dosen pembimbing kedua atas semua bimbingan, arahan selama proses penulisan.
6. Bapak Priongo Hendradi, S.Kom. MMSI, selaku Koordinator Pusat Pengembangan Karir yang telah membantu dan memberikan semangat dalam mengerjakan skripsi ini.
7. Kedua orang tua, om tante, dan nenek kakek yang selalu mendoakan, memberi

dukungan dan memberi motivasi.

8. Rekan-rekan Fakultas Teknik Angkatan 2017 dan seluruh pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu.

Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi para pembaca dan pihak-pihak yang berkepentingan.

Jakarta, 18 Agustus 2021

Penulis

(Savira Tama Putri)



ABSTRAK

Tracer Study merupakan kegiatan tahunan yang bertujuan untuk survei lulusan alumni dalam rangka mengumpulkan atau menggali informasi tentang perjalanan lulusan Universitas Satya Negara Indonesia, mulai dari waktu menyelesaikan pendidikan hingga pelaksanaan survey pengisian kuesioner. Namun belum mempunyai sistem tracer study dan belum mempunyai database alumni maka informasi tentang alumni belum bisa diakses secara *online*, survey kuesioner yang dilakukan masih menggunakan *google form*, sulitnya untuk melacak alumni setelah lulus dan sulitnya untuk mendapatkan data kuesioner alumni secara cepat. Oleh karena itu dengan adanya sistem informasi *tracer study* berbasis web dapat mempermudah admin dalam membuat laporan *tracer study*, dan mempermudah mendapatkan informasi mengenai para alumni.

Kata kunci: Sistem Informasi, Tracer Study, Website



ABSTRACT

Tracer Study is an annual activity that aims to survey alumni in order to collect or dig up information about the journey of graduates from Satya Negara Indonesia University, starting from the time they complete their education to the implementation of a questionnaire filling out survey. However, they do not have a tracer study system and do not have an alumni database, so information about alumni cannot be accessed online, the questionnaire survey is still using google form, it is difficult to track alumni after graduation and it is difficult to get alumni questionnaire data quickly. Therefore, the existence of a web-based tracer study information system can make it easier for admins to make tracer study reports, and make it easier to get information about alumni.

Keywords: Information System, Tracer Study, Website

