

**SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA HASIL KEGIATAN POSYANDU  
PADA PUSKESMAS SRITEJO KENCONO BERBASIS WEB**

**SKRIPSI**



**OLEH  
ELVANI DINDA TRISTIA  
NPM.19430019**

**ILMU KOMPUTER  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH METRO  
2023**



**SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA HASIL KEGIATAN POSYANDU  
PADA PUSKESMAS SRITEJO KENCONO BERBASIS WEB**

**SKRIPSI**

**Diajukan  
Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan  
Dalam Menyelesaikan Program Sarjana**

**ELVANI DINDA TRISTIA**

**NPM.19430019**

**ILMU KOMPUTER  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH METRO  
2023**

## **Abstrak**

Latar belakang penelitian ini berasal dari keresahan petugas Posyandu dalam pengolahan data laporan kegiatan Posyandu Sritejo Kencono masih menggunakan cara pencatatan tulisan pada lembar laporan kegiatan Posyandu, akibatnya dalam proses pencarian data masih lambat karena harus mencari satu per satu data arsip pada map arsip atau arsip pada computer (soft file). Maka dari itu diperlukan sebuah sistem informasi pengolahan data kegiatan Posyandu pada Puskesmas Sritejo Kencono berbasis Web yang bertujuan agar dapat membantu petugas Posyandu dalam pencatatan data kegiatan Posyandu. Dalam penelitian ini penulis menggunakan metode SDLC (*System Development Life Cycle*) yang terdiri dari beberapa tahapan yaitu analisis kebutuhan, perancangan, implementasi, pengujian dan pengembangan. Dalam pengumpulan data penulis melakukan studi lapangan yang terdiri dari observasi, wawancara, dokumentasi, serta studi pustaka berupa jurnal, skripsi, buku dan internet. Hasil penelitian ini berupa perancangan sistem informasi pengolahan data kegiatan Posyandu pada Puskesmas Sritejo Kencono.

**Kata Kunci** : Sistem Informasi; Pengolahan Data; Posyandu.

## **Abstract**

The background to this research comes from the concerns of Posyandu officers in processing data on activity reports at Posyandu Sritejo Kencono who still use handwritten recording methods on Posyandu activity report sheets, as a result the data search process is still slow because they have to search for archive data one by one in the archive folder or archives in computer (soft files). Therefore, a web-based information system for processing data on Posyandu activities at the Sritejo Kencono Community Health Center is needed which aims to assist Posyandu officers in recording data on Posyandu activities. In this research the author used the SDLC (System Development Life Cycle) method which consists of several stages, namely needs analysis, design, implementation, testing and development. In collecting data, the author conducted a field study consisting of observations, interviews, documentation, and literature studies in the form of journals, theses, books and the internet. The results of this research are the design of an information system for processing data on Posyandu activities at the Sritejo Kencono Community Health Center.

**Keywords**: Information Systems; Data processing; Integrated Healthcare Center.

## RINGKASAN

Elvani Dinda Tristia. 2023. *Sistem Informasi Pengolahan Data Hasil Kegiatan Posyandu Pada Puskesmas Sritejo Kencono Berbasis Web*. Skripsi. Program Studi Ilmu Komputer, Fakultas Ilmu Komputer. Universitas Muhammadiyah Metro. Pembimbing (1) Dedi Irawan, S.Kom., M.T.I. (2) Ika Arthalia Wulandari, S.Kom., M.Kom.

**Kata Kunci** : Sistem Informasi; Pengolahan Data; Posyandu.

Latar belakang masalah berdasarkan hasil wawancara yang dilakukan dengan bidan desa selaku petugas Puskesmas Sritejo Kencono menghasilkan sebuah fakta terkait tentang sistem pengolahan data Posyandu yang ada pada kegiatan Posyandu Sritejo Kencono setiap bulannya. Dalam pengolahan data laporan kegiatan Posyandu masih menggunakan cara pencatatantulis tangan pada lembar laporan kegiatan Posyandu, akibatnya dalam proses pencarian data masih lambat karena harus mencari satu per satu data arsip padamap arsip atau arsip pada komputer (*soft file*). Dengan adanya sistem informasi kegiatan posyandu, maka pembuatan laporan kegiatan Posyandu sudah terkomputerisasi sehingga dapat mengefektifkan waktu.

Tujuan dari penelitian ini adalah merancang Sistem Informasi pengolahan data hasil kegiatan Posyandu pada Puskesmas Sritejo Kencono berbasis Web.

Jenis penelitian ini menggunakan jenis penelitian kuantitatif dan penulis menggunakan metode *System Development Life Cycle (SDLC)* yang terdiri dari beberapa tahapan yaitu analisis kebutuhan, perancangan, implementasi, pengujian dan pengembangan.

Setelah melakukan kegiatan penelitian Posyandu pada Puskesmas Sritejo Kencono, maka penulis dapat menyimpulkan bahwa kegiatan Posyandu Balita Sritejo Kencono bagi masyarakat telah dilakukan secara maksimal oleh pihak pengelola program Posyandu. Namun dalam pengolahan data laporan kegiatan Posyandu masih menggunakan cara pencatatan tulis tangan pada lembar laporan kegiatan Posyandu, sehingga dalam proses pencarian data masih lambat karena harus mencari satu per satu data arsip pada map arsip atau arsip pada komputer (*soft file*). Oleh karena itu, penulis melakukan penelitian yang diharapkan dapat memberikan kelebihan dan manfaat kepada Puskesmas Sritejo Kencono untuk dapat meningkatkan kinerja kader Posyandu dalam melakukan pelayanan kepada peserta Posyandu.

## PERSETUJUAN

Artikel oleh **ELVANI DINDA TRISTIA** ini,  
Telah diperbaiki dan disetujui untuk diuji

Metro, 21 September 2023

Pembimbing I



Dedi Irawan S.Kom., M.T.I.  
NIDN. 0202128103

Pembimbing II



Ika Arthalia Wulandari, S.Kom., M.Kom.  
NIDN. 0231109301

Ketua Program Studi



Mustika, S.Kom., M.Kom.  
NIDN. 0204038302

**PENGESAHAN**

Artikel oleh **ELVANI DINDA TRISTIA** ini,  
Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
Pada tanggal 21 September 2023

Tim Penguji



\_\_\_\_\_, Penguji I  
Dedi Irawan S.Kom., M.T.I.



\_\_\_\_\_, Penguji II  
Ika Arthalia Wulandari, S.Kom., M.Kom.



\_\_\_\_\_, Penguji Utama  
Mustika, S.Kom., M.Kom.

Mengetahui  
Fakultas Ilmu Komputer  
Dekan,



\_\_\_\_\_  
Suda Onar, S.Kom., M.MKom  
NIP. 0201067402

## MOTTO

يَرْفَعِ اللَّهُ الَّذِينَ آمَنُوا مِنْكُمْ وَالَّذِينَ  
أُوتُوا الْعِلْمَ دَرَجَاتٍ ۗ وَاللَّهُ بِمَا تَعْمَلُونَ خَبِيرٌ

Artinya: “Niscaya Allah akan meninggikan orang-orang beriman di antaramu dan orang-orang yang diberi ilmu pengetahuan beberapa derajat.”

**(Q.S.Al- Mujadilah:11)**

Lebih baik gunakan waktu dan energi untuk melakukan sesuatu daripada terus-terusan menunggu seseorang untuk menolongmu.

**(Elvani Dinda Tristia)**



## PERSEMBAHAN

Rasa syukur kepada Allah SWT atas rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan tepat waktu. Skripsi ini kupersembahkan kepada:

1. Ibunda saya Lailatul Hasanah dan ayahanda saya Sutrisno, saya ucapkan terimakasih kepada kedua orang tuaku tercinta dan tersayang yang telah mendidik, merawat dan menyayangi ku dengan penuh kasih sayang serta senantiasa memberi dukungan untuk menyelesaikan perkuliahan ini, telah membiayai ku selama ini, dan juga selalu memberikan doa yang terbaik.
2. Bapak Ibu Dosen Fakultas Ilmu Komputer, khususnya untuk pembimbing (1) Dedi Irawan, S.Kom., M.T.I. (2) Ibu Ika Arthalia Wulandari, S.Kom., M.Kom. dan dosen penguji seminar proposal saya yaitu Bapak Dani Anggoro, S.Kom., M.Kom. dan Ibu Mustika, S.Kom., M.Kom. selaku penguji sidang skripsi Saya ucapkan terimakasih banyak karena senantiasa membimbing saya dalam menyelesaikan tugas skripsi.
3. Bapak ibu yang berada di Puskesmas Sritejo Kencono khususnya untuk Ibu Neni Ari Mulyani Amd.Keb. dan Bapak Bambang Pujiyanto, SKM. Saya ucapkan terimakasih karena sudah diberikan tempat untuk melaksanakan penelitian yaitu di Puskesmas Sritejo Kencono Kota Gajah.
4. Untuk kakak tersayang Ladyana Alvin.A.S S.Pd, terimakasih banyak dan adik tersayang Ahmad Fauzi Amri semoga kelak menjadi seorang sarjana dan sukses, membanggakan keluarga negara dan agama.
5. Untuk teman ku, teman satu angkatan, Carin Novita Ningrum, Firda Nurmanda, dan Egi Mawarni yang selalu Bersama-sama dalam perjuangan skripsi ini dan teman-teman sekalian yang tidak bisa saya sebutkan satu-satu, saya ucapkan terimakasih untuk kalian semua karena sudah terlibat membantu dalam pengerjaan skripsi ini.
6. Almamater tercinta Universitas Muhammadiyah Metro.
7. Terimakasih untuk diriku. Saya bangga karena dapat menyelesaikan tugas skripsi ini.

## KATA PENGANTAR

# بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Puji syukur atas kehadiran Tuhan Yang Maha Esa. Karena atas segala rahmat, petunjuk dan karunia-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan proposal ini dengan judul “*Sistem Informasi Pengolahan Data Hasil Kegiatan Posyandu Pada Puskesmas Sritejo Kencono*” maka penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada :

1. Bapak Dr. Nyoto Suseno, M.Si. selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Metro.
2. Bapak Sudarmaji, S.Kom., M.MKom. selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Muhammadiyah Metro.
3. Bapak Dedi Irawan, S.Kom., M.T.I. selaku Wakil Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Muhammadiyah Metro sekaligus Dosen Pembimbing I yang memberikan arahan dan bimbingan selama menyusun skripsi ini.
4. Ibu Mustika S.Kom., M.Kom. selaku Kaprodi Ilmu Komputer Universitas Muhammadiyah Metro.
5. Ibu Ika Arthalia Wulandari, S.Kom., M.Kom, selaku dosen pembimbing II yang memberikan arahan dan bimbingan selama menyusun skripsi ini.
6. Bapak Bambang Pujianto, SKM. selaku Kepala Puskesmas Sritejo Kencono maupun Bapak dan Ibu Staff di Puskesmas Sritejo Kencono Kota Gajah.
7. Bapak dan Ibu dosen Fakultas Ilmu Komputer, yang telah memberikan bimbingan dan ilmu kepada penulis menuntut Pendidikan.
8. Seluruh rekan-rekan Fakultas Ilmu Komputer angkatan 2019 yang telah berjuang bersama selama kuliah.

Ucapan terima kasih juga ditujukan kepada semua pihak yang namanya tidak dapat disebutkan satu persatu. Penulis hanya dapat berterima kasih atas segala dukungan, dan semangat, yang telah diberikan menjadi Ridho Allah SWT di dunia dan akhirat. *Aamiin ya Rabbal alamiin*

Penulis,

## PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Elvani Dinda Tristia  
NPM : 19430019  
Fakultas : Ilmu Komputer  
Program Studi : Ilmu Komputer

Menyatakan bahwa yang tertulis dalam skripsi ini dengan judul **“Sistem Informasi Pengolahan Data Hasil Kegiatan Posyandu Pada Puskesmas Sritejo Kencono Berbasis Web”** adalah karya saya bukan hasil dari plagiat atau mengambil skripsi penulis lain.

Apabila di kemudian hari terdapat unsur plagiat dalam skripsi ini, maka saya menerima sanksi berdasarkan ketentuan dan tata tertib yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Metro.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Metro, 5 Oktober 2023

Yang membuat Pernyataan,



**ELVANI DINDA TRISTIA**

**NPM. 19430019**

## SURAT KETERANGAN UJI KESAMAAN (*SIMILARITY CHECK*)



UNIT PUBLIKASI ILMIAH  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH  
METRO

### SURAT KETERANGAN UJI KESAMAAN (*SIMILARITY CHECK*)

Nomor: 828/II.3.AU/F/UPI-UK/2023

Unit Publikasi Ilmiah Universitas Muhammadiyah Metro dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : ELVANI DINDA TRISTIA  
NPM : 19430019  
Jenis Dokumen : SKRIPSI

Judul:  
SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA HASIL KEGIATAN  
POSYANDU PADA PUSKESMAS SRITEJO KENCONO  
BERBASIS WEB

Telah dilakukan validasi berupa Uji Kesamaan (*Similarity Check*) dengan menggunakan aplikasi *Turnitin*. Dokumen telah diperiksa dan dinyatakan telah memenuhi syarat bebas uji kesamaan (*similarity check*) dengan persentase  $\leq 20\%$ . Hasil pemeriksaan uji kesamaan terlampir.

Demikian kami sampaikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.



Metro, 04 Oktober 2023  
Kepala Unit,



Dr. Eko Susanto, M.Pd., Kons.  
NIDN. 0213068302

Alamat:  
Jl. Ki Hajar Dewantara No 116  
Iringmulyo, Kec. Metro Timur Kota Metro,  
Lampung, Indonesia

Website: [upi.ummetro.ac.id](http://upi.ummetro.ac.id)  
E-mail: [help.upi@ummetro.ac.id](mailto:help.upi@ummetro.ac.id)

## DAFTAR ISI

HALAMAN COVER.....	i
HALAMAN LOGO.....	ii
HALAMAN JUDUL.....	iii
ABSTRAK.....	iv
RINGKASAN.....	v
PERSETUJUAN.....	vi
PENGESAHAN.....	vii
MOTTO.....	viii
PERSEMBAHAN.....	ix
KATA PENGANTAR.....	x
PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT.....	xi
SURAT KETERANGAN UJI KESAMAAN (SIMILARITY CHECK).....	xii
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xx
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	3
C. Pembatasan Masalah.....	3
D. Tujuan Penulisan.....	3
E. Kegunaan Penulisan.....	4
F. Metode Penulisan.....	4
G. Sistematika Penulisan.....	5
<b>BAB II KAJIAN LITERATUR.....</b>	<b>7</b>
A. Definisi Perancangan.....	7
B. Definisi Sistem.....	7
C. Definisi Informasi.....	8
D. Definisi Sistem Informasi.....	8
E. Definisi Balita.....	8
F. Definisi Posyandu.....	9
G. Definisi Puskesmas.....	9
H. Definisi Pengolahan Data.....	10
I. Definisi Database.....	11

J. Definisi <i>Website</i> .....	11
K. Definisi Internet .....	11
L. Definisi Web Browser .....	12
M. Definisi Bahasa Pemrograman.....	12
N. Definisi Xampp.....	13
O. Definisi <i>Framework Codeigniter</i> .....	15
P. Definisi <i>Sublime Text 3</i> .....	16
Q. Definisi <i>System Development Life Cycle (SDLC)</i> .....	17
R. Definisi <i>Black Box Testing</i> .....	18
S. Definisi <i>Beta Testing</i> .....	18
T. Definisi Pemrograman Terstruktur.....	19
U. Definisi <i>Data Flow Diagram (DFD)</i> .....	19
V. Definisi <i>Entity Relationship Diagram(ERD)</i> .....	20
W. Definisi <i>Flowchart</i> .....	21
<b>BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN .....</b>	<b>23</b>
A. Sejarah Singkat Puskesmas Sritejo Kencono.....	23
B. Lokasi Puskesmas Sritejo Kencono .....	24
C. Struktur Organisasi Puskesmas Sritejo Kencono .....	24
D. Manajemen Organisasi .....	26
E. Analisis Sistem yang Berjalan .....	30
<b>BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>35</b>
A. Hasil Penelitian .....	35
B. Analisis dan Pembahasan.....	86
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>88</b>
A. Kesimpulan .....	88
B. Saran .....	89
<b>DAFTAR LITERATUR.....</b>	<b>90</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>93-129</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Daftar Simbol DFD.....	19
2. Daftar Simbol ERD.....	20
3. Simbol-simbol <i>Flowchart</i> .....	21
4. Buku KMS.....	33
5. Dokumen Pendaftaran Posyandu Sritejo Kencono.....	33
6. Laporan Hasil Kegiatan Posyandu .....	34
7. Kebutuhan dan Kegunaan <i>Hardware</i> .....	36
8. Kebutuhan dan Kegunaan <i>Software</i> .....	37
9. Kebutuhan dan Peran <i>Brainware</i> .....	37
10. Rancang Tabel User .....	43
11. Rancang Tabel Dahlia .....	43
14. Rancang Tabel Teratai .....	44
15. Rancang Tabel Melati .....	44
16. Rancang Tabel Anggrek .....	45
17. Rancang Tabel Mawar.....	45
18. Rancang Tabel Nusa Indah .....	46
19. Rancang Tabel Penimbangan.....	46
20. Rancang Tabel Imunisasi.....	47
21. Rancang Tabel <i>Users Level</i> .....	48
22. Rancang Tabel <i>Login Attempts</i> .....	48
23. Rancangan Form <i>Login</i> .....	50
24. Rancangan Form Menu Utama.....	51
25. Rancangan Form Menu Data Dahlia.....	51
26. Rancangan Form Menu Daftar Data Dahlia .....	52
27. Rancangan Form Menu Data Teratai.....	53
28. Rancangan Form Menu Daftar Data Teratai .....	53
29. Rancangan Form Menu Data Melati .....	54
30. Rancangan Form Menu Daftar Data Melati.....	54
31. Rancangan Form Menu Data Anggrek.....	55
32. Rancangan Form Menu Daftar Data Anggrek .....	56
33. Rancangan Form Menu Data Mawar .....	56
34. Rancangan Form Menu Daftar Data Mawar.....	57

35. Rancangan Form Menu Data Nusa Indah.....	57
36. Rancangan Form Menu Daftar Data Nusa Indah .....	58
37. Rancangan Form Data Penimbangan Dahlia .....	59
38. Rancangan Form Data Penimbangan Teratai.....	59
39. Rancangan Form Data Penimbangan Melati .....	60
40. Rancangan Form Data Penimbangan Anggrek.....	60
41. Rancangan Form Data Penimbangan Mawar .....	61
42. Rancangan Form Data Penimbangan Nusa Indah.....	61
43. Rancangan Form Data Imunisasi Dahlia.....	62
44. Rancangan Form Data Imunisasi Teratai.....	62
45. Rancangan Form Data Imunisasi Melati .....	63
46. Rancangan Form Data Imunisasi Anggrek.....	63
47. Rancangan Form Data Imunisasi Mawar .....	64
48. Rancangan Form Data Imunisasi Nusa Indah.....	64
49. Pengujian Halaman <i>Login Admin</i> .....	81



## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Tampilan <i>Google Chrome</i> .....	12
2. Tampilan PHP .....	13
3. Tampilan logo XAMPP .....	14
4. Tampilan logo <i>phpMyAdmin</i> .....	14
5. Tampilan logo <i>Sublime text 3</i> .....	16
6. Tampilan logo SDLC.....	18
7. Tampilan depan Puskesmas Sritejo Kencono.....	23
8. Tampilan Lokasi Puskesmas Sritejo Kencono.....	24
9. Tampilan Struktur Organisasi Puskesmas Sritejo Kencono.....	25
10. <i>Flowchart</i> kegiatan Posyandu Sritejo Kencono .....	31
11. <i>Flowchart</i> Rancangan <i>Website</i> Sistem Informasi Posyandu Sritejo Kencono .....	38
12. <i>Diagram Konteks</i> .....	39
13. DFD ( <i>Data Flow Diagram</i> ).....	40
14. ERD ( <i>Entity Relationship Diagram</i> ) .....	42
15. Rancangan Relasi Tabel.....	49
16. Rancangan Form Halaman <i>Login</i> .....	50
17. Rancangan Form Menu Utama.....	50
18. Rancangan Form Data Dahlia.....	51
19. Rancangan Form Daftar Data Dahlia .....	52
20. Rancangan Form Data Teratai.....	52
21. Rancangan Form Daftar Data Teratai .....	53
22. Rancangan Form Data Melati .....	54
23. Rancangan Form Daftar Data Melati.....	54
24. Rancangan Form Data Anggrek.....	55
25. Rancangan Form Daftar Data Anggrek.....	55
26. Rancangan Form Data Mawar .....	56
27. Rancangan Form Daftar Data Mawar .....	57
28. Rancangan Form Data Nusa Indah.....	57
29. Rancangan Form Daftar Data Nusa Indah .....	58
30. Rancangan Form Data Penimbangan Dahlia .....	58

31. Rancangan Form Data Penimbangan Teratai.....	59
32. Rancangan Form Data Penimbangan Melati .....	60
33. Rancangan Form Data Penimbangan Anggrek.....	60
34. Rancangan Form Data Penimbangan Mawar .....	61
35. Rancangan Form Data Penimbangan Nusa Indah.....	61
36. Rancangan Form Data Imunisasi Dahlia.....	62
37. Rancangan Form Data Imunisasi Teratai.....	62
38. Rancangan Form Data Imunisasi Melati .....	63
39. Rancangan Form Data Imunisasi Anggrek.....	63
40. Rancangan Form Data Imunisasi Mawar .....	64
41. Rancangan Form Data Imunisasi Nusa Indah.....	64
42. Rancangan Form Data Laporan Dahlia.....	65
43. Rancangan Form Data Laporan Teratai.....	65
44. Rancangan Form Data Laporan Melati .....	66
45. Rancangan Form Data Laporan Anggrek.....	66
46. Rancangan Form Data Laporan Mawar .....	67
47. Rancangan Form Data Laporan Nusa Indah.....	67
48. Tampilan Halaman <i>Login</i> .....	68
49. Tampilan Halaman Data Dahlia .....	69
50. Tampilan Halaman Data Teratai .....	69
51. Tampilan Halaman Data Melati.....	70
52. Tampilan Halaman Data Anggrek .....	70
53. Tampilan Halaman Data Mawar.....	71
54. Tampilan Halaman Data Nusa Indah .....	71
55. Tampilan Halaman Penimbangan Dahlia .....	72
56. Tampilan Halaman Penimbangan Teratai.....	72
57. Tampilan Halaman Penimbangan Melati.....	73
58. Tampilan Halaman Penimbangan Anggrek.....	73
59. Tampilan Halaman Penimbangan Mawar .....	74
60. Tampilan Halaman Penimbangan Nusa Indah.....	74
61. Tampilan Halaman Imunisasi Dahlia.....	75
62. Tampilan Halaman Imunisasi Teratai.....	75
63. Tampilan Halaman Imunisasi Melati .....	76
64. Tampilan Halaman Imunisasi Anggrek.....	76
65. Tampilan Halaman Imunisasi Mawar .....	77

66. Tampilan Halaman Imunisasi Nusa Indah.....	77
67. Tampilan Halaman Laporan Dahlia.....	78
68. Tampilan Halaman Laporan Teratai.....	78
69. Tampilan Halaman Laporan Melati .....	79
70. Tampilan Halaman Laporan Anggrek.....	79
71. Tampilan Halaman Laporan Mawar .....	80
72. Tampilan Halaman Laporan Nusa Indah.....	80
73. Uji Kelayakan pada Posyandu UPTD Puskesmas Sritejo Kencono.....	84
74. Lembar Saran Uji Kelayakan .....	85
75. Tampilan <i>Website</i> Pada Posyandu Sritejo Kencono .....	86
76. Tampilan Pendataan Posyandu Sritejo Kencono .....	86
77. Tampilan Laporan Kegiatan Posyandu Sritejo Kencono .....	87

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Formulir Pengajuan Tema dan Dosen Pembimbing.....	94
2. Surat Permohonan Izin Penelitian.....	95
3. Surat Balasan Izin Penelitian .....	96
4. Formulir Pengajuan Judul .....	97
5. Kartu Bimbingan Seminar Proposal Dosen Pembimbing 1 .....	98
6. Kartu Bimbingan Seminar Proposal Dosen Pembimbing 2 .....	99
7. Wawancara.....	100
8. Lembar Hasil Kegiatan Posyandu Dahlia .....	102
9. Lembar Hasil Kegiatan Posyandu Teratai .....	103
10. Lembar Hasil Kegiatan Posyandu Melati.....	104
11. Lembar Hasil Kegiatan Posyandu Anggrek.....	105
12. Lembar Hasil Kegiatan Posyandu Mawar .....	106
13. Lembar Hasil Kegiatan Posyandu Nusa Indah .....	107
14. Kegiatan Posyandu Sritejo Kencono .....	108
15. Lembar Laporan Hasil Kegiatan Posyandu Dahlia .....	109
16. Lembar Laporan Hasil Kegiatan Posyandu Teratai .....	110
17. Lembar Laporan Hasil Kegiatan Posyandu Melati.....	111
18. Lembar Laporan Hasil Kegiatan Posyandu Anggrek .....	112
19. Lembar Laporan Hasil Kegiatan Posyandu Mawar .....	113
20. Lembar Laporan Hasil Kegiatan Posyandu Nusa Indah .....	114
21. Lembar Perbaikan Ujian Proposal Skripsi Dosen Pembimbing 1 .....	115
22. Lembar Perbaikan Ujian Proposal Skripsi Dosen Pembimbing 2 .....	116
23. Lembar Perbaikan Ujian Proposal Skripsi Dosen Penguji .....	117
24. Berita Acara Uji Kelayakan Program.....	118
25. Lembar Saran Uji Kelayakan Program.....	119
26. Daftar Hadir Uji Kelayakan Program .....	120
27. Lembar Uji Kesamaan ( <i>Similarity Check</i> ).....	121
28. Lembar SK Sidang Skripsi .....	122
29. Lembar Berita Acara Ujian Skripsi .....	123
30. Lembar Perbaikan Ujian Skripsi Penguji Utama .....	124
31. Lembar Perbaikan Ujian Skripsi Ketua Penguji.....	125

32. Lembar Perbaikan Ujian Skripsi Sekertaris Penguji .....	126
33. Transkrip Nilai .....	127
34. Form Rekomendasi Cetak .....	128
35. Biodata Penulis .....	129