



**UNIVERSITAS INDONESIA**

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMANTAUAN  
STATUS GIZI PADA BALITA DI PUSKESMAS BEJI KOTA  
DEPOK TAHUN 2009**

**SKRIPSI**

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
sarjana**

**SEPTIAWATI  
1005001609**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
PROGRAM STUDI INFORMATIKA KESEHATAN  
KEKHUSUSAN BIOSTATISTIK DAN ILMU  
KEPENDUDUKAN  
UNIVERSITAS INDONESIA  
JULI 2009**

**HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS**

**Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri,  
dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk  
telah saya nyatakan dengan benar.**

**Nama : Septiawati**

**NPM : 1005001609**

**Tanda Tangan :**

**Tanggal : 3 Juli 2009**

## SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya :

Nama : Septiawati

NPM : 1005001609

Mahasiswa Program : Sarjana Kesehatan Masyarakat

Tahun Akademik : 2005 s.d 2009

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan skripsi  
saya yang berjudul:

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMANTAUAN STATUS GIZI  
PADA BALITA DI PUSKESMAS BEJI KOTA DEPOK TAHUN 2009.

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan plagiat maka saya akan  
menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Depok, 3 Juli 2009



( Septiawati )

v

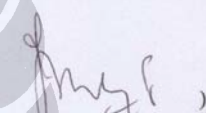
iii

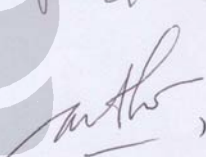
## HALAMAN PENGESAHAN

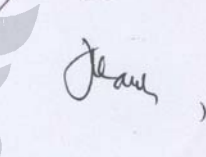
Skripsi ini diajukan oleh :  
Nama : Septiawati  
NPM : 1005001609  
Program Studi : Informatika Kesehatan  
Judul Skripsi : Perancangan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok tahun 2009

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Pengaji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat pada Peminatan Informatika Kesehatan Departemen Bioatistik dan Ilmu Kependudukan, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia

### DEWAN PENGUJI

Pembimbing : Dr. drg. Indang Trihandini, M.Kes. (  )

Pengaji : Artha Prabawa, S.Kom, SKM, M.Si. (  )

Pengaji : dr. Trisna Setiawan, M.Kes. (  )

Ditetapkan di : Depok

Tanggal : 3 Juli 2009

## KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT karena atas berkat dan rahmat-Nya, saya dapat menyelesaikan skripsi ini tepat waktu. Shalawat serta salam semoga juga tercurah kepada Nabi Muhammad SAW beserta keluarga, para sahabat, dan umatnya. Penulisan skripsi ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat Peminatan Informatika Kesehatan Departemen Biostatistik dan Ilmu Kependudukan pada Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Saya menyadari bahwa, tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, dari masa perkuliahan sampai pada penyusunan skripsi ini, sangatlah sulit bagi saya untuk menyelesaikan skripsi ini. Oleh karena itu, saya mengucapkan terima kasih kepada

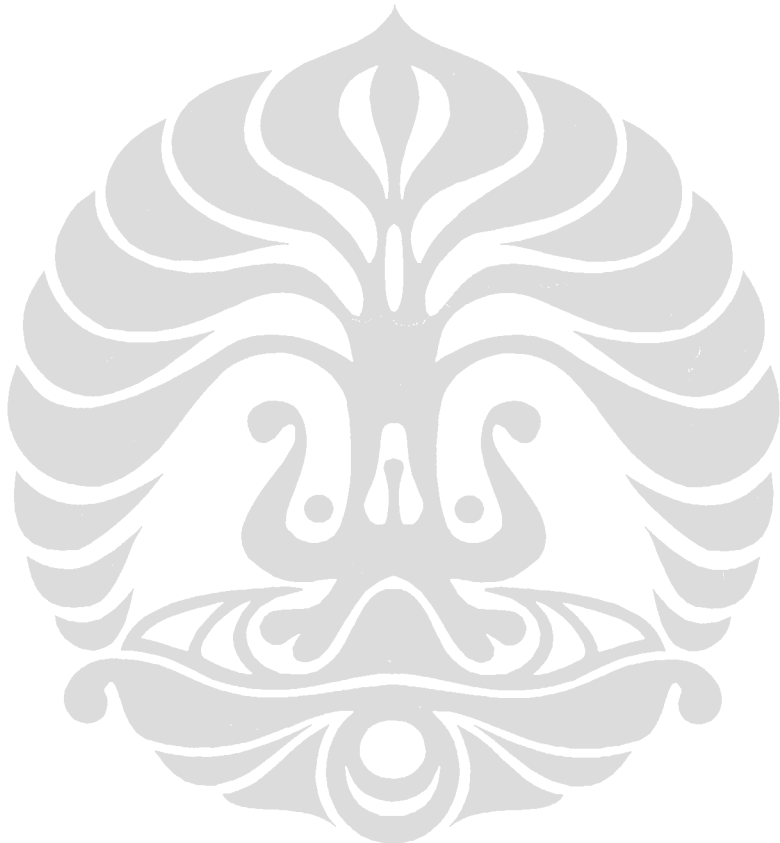
1. Ibu Dr. drg Indang Trihandini, M.Kes. selaku pembimbing akademik yang telah membimbing selama penulisan dari kegiatan praktikum kesmas hingga penyusunan skripsi.
2. Bapak dr. Trisna Setiawan, M.Kes. selaku Kepala Puskesmas Beji Kota Depok atas pengarahan dan kerjasamanya selama menjalankan kegiatan praktikum kesmas hingga penyusunan skripsi sekaligus kesediaannya menjadi penguji.
3. Bapak Artha Prabawa, S.Kom, SKM, M.Si. atas kesediaan memberikan masukan dalam penyusunan skripsi, sebagai penguji dan juga atas pinjaman bukunya.
4. Bapak Memet Ermawan, SKM. selaku petugas di unit Kesling, Promkes, dan PSM Puskesmas Beji Kota Depok atas segala bantuannya yang memperlancar segala urusan penulis.
5. Ibu Karmita Sylvia, SPAG. selaku petugas di Unit Surveilans Gizi kesediaannya memberikan informasi dan penjelasan dalam upaya pengambilan data untuk penyusunan skripsi penulis mengenai pemantauan status gizi pada balita.
6. Ibu Ika Kartikawati selaku kader atas kesediaannya juga memberikan informasi dan penjelasan dalam upaya pengambilan data untuk penyusunan skripsi penulis mengenai pemantauan status gizi pada balita.

7. Seluruh petugas Puskesmas Kecamatan Beji atas kerjasamanya.
8. Mama dan Bapak tercinta, yang senantiasa berdoa, berjuang dan memberikan semangat dan dukungan untuk keberhasilan dan kebahagiaan anaknya. Dengan selalu mengingat kalian dapat memberikan motivasi dan semangat dalam melakukan segala aktivitas.
9. Adik-adikku, Dina dan Feri yang selalu memberikan doa dan semangat.
10. Teman seperjuangan Peminatan Biostatistik Angkatan 2005. Levina Ardiati, Ida Farida, Niken A. Damayanti, Fatimah Haniyah, Dian Fitrianti, Clara Pralystia, Asih, dan Ika Ermawati yang selalu memberikan semangat, keceriaan, dukungan dan membantu saya selama masa perkuliahan hingga saat ini. Persahabatan kita untuk selamanya.
11. Teman-teman yang telah membantu kelancaran jalannya sidang saya, diantaranya Levina Ardiati (Infokes'05), Alifah (MRS FKM UI'05), Niken (Infokes'05), Fatimah (Infokes'05), Sekar Tina (K3'05), Evi Virna (Gizi'05), Amah (KL'05), Istiqomah (Gizi'05), Swasti (Gizi'05).
12. Teman satu kamar kostan saya Ambar (FIK UI'05) makasih cin buat semuanya yang kamu kasih ke aku. Sedih dan senang kita lalui dan bagi bersama. Semoga persahabatan kita akan terus untuk selamanya.
13. Teman-teman satu kostan saya Alifah (MRS FKM UI'05) atas segala masukannya, Nasidah (KL FKM UI'06), Anita (KL FKM UI'06), Nadya (KL FKM UI'06), Ikha (KL FKM UI'06), Resyana (KL FKM UI'06), Resti (Kesos Fisip UI'06), Eka (Farmasi FMIPA UI'06), yang selalu memberikan semangat, dukungan dan keceriaan dalam keseharian saya. luv you all...Semoga ngarepers terus bersatu dan tidak akan terpecah belah lagi.
14. Semua teman-teman Angkatan Reguler 2005.
15. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Akhir kata, saya berharap Allah SWT berkenan membala segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Pada akhirnya penulis menyadari bahwa skripsi ini masih banyak terdapat kekurangan dan kelemahan. Namun, Penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Depok, 3 Juli 2009

Penulis



**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI  
TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

---

Sebagai sivitas akademik Universitas Indonesia, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Septiawati  
NPM : 1005001609  
Program Studi : Informatika Kesehatan  
Departemen : Biostatistik dan Ilmu Kependudukan  
Fakultas : Keshatan Masyarakat  
Jenis karya : Skripsi

demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Indonesia **Hak Bebas Royalti Noneksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right)** atas karya ilmiah saya yang berjudul :

**Perancangan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada Balita di  
Puskesmas Beji Kota Depok Tahun 2009.**

beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Nonekslusif ini Universitas Indonesia berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Depok  
Pada tanggal : 3 Juli 2009

Yang Menyatakan



(Septiawati)

## DAFTAR ISI

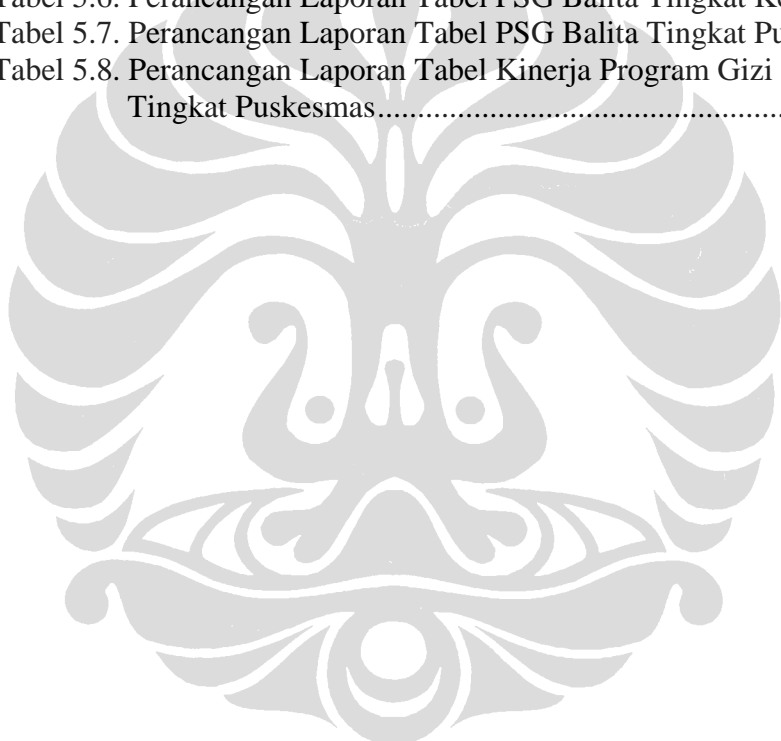
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	ii
SURAT PERNYATAAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS .....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvi
ABSTRAK .....	xvii
<b>1. PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Pertanyaan Penelitian .....	4
1.4 Tujuan .....	4
1.4.1 Tujuan Umum .....	4
1.4.2 Tujuan Khusus .....	4
1.5 Manfaat Penelitian .....	4
1.5.1 Bagi Puskesmas Beji Kota Depok .....	4
1.5.2 Bagi Akademisi .....	5
1.5.3 Bagi Peneliti.....	5
1.6. Lingkup Penelitian .....	5
<b>2. TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
2.1 Status Gizi .....	6
2.1.1 Pengertian Status Gizi.....	6
2.1.2 Kurang Energi Protein (KEP) .....	6
2.1.3 Faktor-faktor yang mempengaruhi Status Gizi.....	6
2.1.4. Dampak Kurang Gizi/Gizi Buruk Balita .....	7
2.1.5. Penilaian Status Gizi .....	8
2.2 Surveilans Gizi .....	9
2.2.1 Konsep Dasar Surveilans .....	9
2.2.2 Pengertian Surveilans Gizi.....	10
2.2.3 Sistem Kewaspadaan Pangan dan Gizi (SKPG) .....	11
2.2.4 Pemantauan Status Gizi .....	12
2.2.5 Pemantauan Pertumbuhan Balita .....	12
2.2.6 Sistem Kewaspadaan Dini KLB Gizi Buruk (SKD-KLB) .....	13
2.2.7 Mekanisme Alur Pencatatan dan Pelaporan Kegiatan Pemantauan Status Gizi .....	15
2.3 Konsep Dasar Sistem dan Informasi.....	16
2.3.1 Definisi Sistem.....	16
2.3.2 Definisi Informasi .....	17
2.4 Konsep Dasar Sistem Informasi.....	19
2.4.1 Definisi sistem informasi .....	19

2.4.2 Komponen Sistem Informasi .....	19
2.5 Puskesmas .....	21
2.6 Sistem Informasi yang Menunjang Manajemen Program.....	22
2.7 Pengembangan Sistem Informasi.....	24
2.7.1 Tujuan Pengembangan Sistem Informasi.....	24
2.7.2 Definisi <i>System Development Lyfe Cycle (SDLC)</i> .....	24
<b>3. KERANGKA KONSEP DAN DEFINISI OPERASIONAL.....</b>	<b>30</b>
3.1 Kerangka Konsep .....	30
3.2 Definisi Operasional.....	31
<b>4. METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>33</b>
4.1 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	33
4.2 Unit Penelitian.....	33
4.3 Pengumpulan Data .....	33
4.3.1 Metode Pengumpulan Data .....	33
4.3.2 Instrumen Pengumpulan Data.....	34
4.3.3 Entitas.....	34
4.4 Tahap Pengembangan Sistem .....	35
4.4.1 Perencanaan Sistem.....	35
4.4.2. Analisis Sistem.....	36
4.4.3. Perancangan Sistem .....	37
4.5 Batasan Penelitian .....	38
<b>5. HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>39</b>
5.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	39
5.1.1 Kondisi Geografis .....	39
5.1.2 Kondisi Demografi/ Kependudukan .....	39
5.1.3 Kondisi Lingkungan Sosial.....	39
5.1.4 Visi dan Misi Puskesmas Beji.....	40
A. Fungsi Puskesmas Beji.....	41
B. Fasilitas Pelayanan Kesehatan .....	41
C. Kegiatan Pelayanan Kesehatan.....	43
D. Struktur Organisasi dan Kepegawaian .....	43
5.1.5 Tenaga Pelaksana Gizi .....	45
5.1.6 Cakupan Program Perbaikan Gizi Mayarakat.....	46
5.1.7 Peran Serta Masyarakat dalam Kegiatan Pemantauan Status Gizi Balita di Puskesmas Beji Kota Depok.....	47
5.2. Pengembangan Sistem .....	47
5.2.1 Perencanaan Sistem.....	47
A. Kelayakan teknis .....	48
B. Kelayakan ekonomi .....	48
C. Kelayakan organisasi.....	48
5.2.2 Analisis Sistem.....	49
5.2.2.1 Alur Pencatatan dan Pelaporan Kegiatan Peman tauhan Status Gizi di Puskesmas Beji Kota Depok.....	50
5.2.2.2 Permasalahan dalam Pencatatan dan Pelaporan Kegiatan Pemantauan Status Gizi di Puskesmas Beji Kota Depok .....	51
5.2.2.3 Permasalahan Pada Pengelolaan Data Pemantauan Status Gizi di Puskesmas Beji Kota Depok .....	52

5.2.2.4 Analisis Kebutuhan Informasi .....	53
5.2.2.5 Analisis Peluang Pengembangan Sistem .....	53
5.2.2.6 Analisis Sistem Informasi Pencatatan dan Pelaporan Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	54
5.2.3 Perancangan Sistem .....	59
5.2.3.1 Alur Organisasi Sistem .....	60
5.2.3.2 Bagan Alir Sistem ( <i>Flowchart</i> ).....	60
5.2.3.3 Diagram Alir Data ( <i>Data Flow Diagram</i> ) .....	63
5.2.3.4 ERD Perancangan PengembanganSistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	65
5.2.3.5 Kamus Data Perancangan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok.....	65
5.2.3.6 Perancangan Basis Data .....	67
5.2.3.7 Perancangan Teknologi.....	68
5.2.3.8 Perancangan Pengendalian.....	69
5.2.4 Perancangan Model Sistem.....	70
5.2.4.1 Perancangan Tampilan Muka beserta fungsinya pada Peracangan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	71
5.2.4.2 Perancangan Keluaran Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi di Puskesmas Beji Kota Depok .....	84
5.2.4.3 Flowchart Program Perancangan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	89
<b>6. PEMBAHASAN .....</b>	<b>99</b>
6.1 Pengembangan Sistem .....	99
6.1.1 Perencanaan Sistem.....	99
6.1.2 Analisis Sistem.....	100
1. Masalah Masukan ( <i>Input</i> ) .....	100
2. Masalah Proses ( <i>Process</i> ) .....	101
3. Masalah Keluaran ( <i>Output</i> ).....	102
6.2. Pembahasan Perancangan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	103
6.2.1. Perancangan Basis data .....	103
6.2.1. Perancangan Model.....	104
6.2.2. Perbandingan Sistem.....	105
<b>7. KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>107</b>
7.1 Kesimpulan .....	107
7.2 Saran.....	108
<b>DAFTAR REFERENSI .....</b>	<b>109</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Kategori Status Gizi dengan didasarkan pada nilai Z-nya dari Standar Deviasinya WHO-NCHS .....	8
Tabel 2.2. Simbol-simbol DFD menurut jenisnya .....	28
Tabel 5.1. Fasilitas Pelayanan Kesehatan .....	42
Tabel 5.2. Riwayat Pendidikan dan Tupoksi Petugas Puskesmas Beji Tahun 2008.....	44
Tabel 5.3. Persentase Cakupan K/S, D/S, N/D Puskesmas Beji Kota Depok....	47
Tabel 5.3. Matrik Peluang Pengembangan Sistem.....	53
Tabel 5.4. Perancangan Keluaran Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi di Puskesmas Beji Kota Depok .....	83
Tabel 5.5. Perancangan Laporan Tabel PSG Balita Tingkat Posyandu.....	84
Tabel 5.6. Perancangan Laporan Tabel PSG Balita Tingkat Kelurahan.....	84
Tabel 5.7. Perancangan Laporan Tabel PSG Balita Tingkat Puskesmas .....	85
Tabel 5.8. Perancangan Laporan Tabel Kinerja Program Gizi Tingkat Puskesmas.....	85



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Penyebab Kurang Gizi .....	7
Bagan 2.2. Alur Kegiatan Surveilans.....	10
Bagan 2.3. Alur Penyampaian Laporan KLB Gizi .....	14
Bagan 2.4. Alur Pelaporan Kegiatan Pemantauan Status Gizi.....	15
Bagan 2.5. Model Umum Sistem .....	16
Bagan 2.6. Siklus Informasi .....	18
Gambar 3.1. Kerangka Pikir Perancangan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi Pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	30
Diagram Konteks 4.1 Entitas Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi Puskesmas Beji Kota Depok .....	35
Bagan 5.1. Struktur Organisasi dan Tata Kerja Puskesmas Beji Kota Depok .....	44
Gambar 5.2. Alur Pelaporan Dan Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok.....	49
Gambar 5.3. Bagan Alir Pencatatan dan Pelaporan Rutin Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	55
Gambar 5.4. Bagan Alir Pencatatan dan Pelaporan Pemantauan Status Gizi pada Balita untuk Setiap Bulan Agustus di Puskesmas Beji Kota Depok.....	56
Gambar 5.5. Diagram Konteks Pelaporan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	57
Gambar 5.6. Diagram Alir Data (DFD) Level 0 Sistem Informasi Pencatatan dan Pelaporan Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	58
Gambar 5.7. Diagram Alir Data (DFD) Level 1 Sistem Informasi Pencatatan dan Pelaporan Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	59
Gambar 5.8. Alur Organisasi Sistem Pemantauan Status Gizi .....	60
Gambar 5.9. Perancangan Bagan Alir Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	61
Gambar 5.10. Perancangan Bagan Alir Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	62
Gambar 5.11. DFD Level 0. Perancangan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	63
Gambar 5.12. DFD Level 1. Perancangan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	64
Gambar 5.13. ERD Perancangan Pengembangan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi pada Balita di Puskesmas Beji Kota Depok .....	65
Gambar 5.14. Perancangan Basis Data data Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi di Puskesmas Beji Kota Depok .....	68
Gambar 5.15. Rancangan Struktur Menu Sistem Pemantauan Status Gizi.....	70

Gambar 5.16. Perancangan Tampilan Muka Menu Utama Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	71
Gambar 5.17. Perancangan Tampilan Muka Input Kecamatan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	73
Gambar 5.18. Perancangan Tampilan Muka Input Kelurahan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	73
Gambar 5.19. Perancangan Tampilan Muka Input Posyandu Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	74
Gambar 5.20. Perancangan Tampilan Muka Input Data Balita Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	75
Gambar 5.21. Perancangan Tampilan Muka Input Hasil Penimbangan Informasi Pemantauan Status Gizi .....	76
Gambar 5.22. Perancangan Tampilan Muka Laporan Tabel PSG Posyandu Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	77
Gambar 5.23. Perancangan Tampilan Muka Laporan Tabel PSG Kelurahan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	78
Gambar 5.24. Perancangan Tampilan Muka Laporan Tabel PSG Puskesmas Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	78
Gambar 5.25. Perancangan Tampilan Muka Laporan Tabel Kinerja Program Puskesmas Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi..	79
Gambar 5.26. Perancangan Tampilan Muka Laporan Grafik SKDN Kelurahan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	80
Gambar 5.27. Perancangan Tampilan Muka Laporan Grafik SKDN Puskesmas Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	81
Gambar 5.28. Perancangan Tampilan Muka Laporan Grafik PSG Kelurahan Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	81
Gambar 5.29. Perancangan Tampilan Muka Laporan Grafik PSG Puskesmas Sistem Informasi Pemantauan Status Gizi .....	82
Gambar 5.30. Perancangan Laporan Grafik SKDN Tingkat Kelurahan.....	86
Gambar 5.31. Perancangan Laporan Grafik SKDN Tingkat Puskesmas.....	86
Gambar 5.32. Perancangan Laporan Grafik PSG Balita Tingkat Kelurahan.....	87
Gambar 5.33. Perancangan Laporan Grafik PSG Balita Tingkat Puskesmas....	87
Gambar 5.34. Flowchart Program Perancangan Tampilan Muka Input Kecamatan .....	88
Gambar 5.35. Flowchart Program Perancangan Tampilan Muka Input Kelurahan.....	88
Gambar 5.36. Flowchart Program Perancangan Tampilan Muka Input Posyandu.....	89
Gambar 5.37. Flowchart Program Perancangan Tampilan Muka Input Balita... Gambar 5.38. Flowchart Program Perancangan Tampilan Muka Input Penimbangan .....	89
Gambar 5.39. Flowchart Program Perancangan Tampilan Muka Laporan Tabel PSG Posyandu .....	91
Gambar 5.40. Flowchart Program Perancangan Tampilan Muka Laporan Tabel PSG Kelurahan .....	92
Gambar 5.41. Flowchart Program Perancangan Tampilan Muka Laporan Tabel PSG Puskesmas .....	93

Gambar 5.42. Flowchart Program Perancangan Tampilan Muka Laporan Tabel Kinerja Program Puskesmas .....	94
Gambar 5.43. Flowchart Program Perancangan Tampilan Muka Laporan Grafik SKDN Kelurahan .....	95
Gambar 5.44. Flowchart Program Perancangan Tampilan Muka Laporan Grafik SKDN Puskesmas .....	96
Gambar 5.45. Flowchart Program Tampilan Muka Laporan Grafik Prevalensi Status Gizi Kelurahan .....	97
Gambar 5.46. Flowchart Program Tampilan Muka Laporan Grafik Prevalensi Status Gizi Puskesmas .....	98



## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1. Pedoman Wawancara untuk TPG
- Lampiran 2. Pedoman Wawancara untuk Kader
- Lampiran 3. Pedoman Wawancara untuk Ka. Puskesmas
- Lampiran 4. Pedoman Observasi
- Lampiran 5. Contoh Formulir Pelaporan Hasil Bulan Penimbangan Balita (BPB)
  - Menurut BB/TB Tingkat Kelurahan Beji
- Lampiran 6. Contoh Formulir Pelaporan Hasil Bulan Penimbangan Balita (BPB)
  - Menurut BB/TB Tingkat Puskesmas Beji
- Lampiran 7. Contoh Formulir Pelaporan Hasil Bulan Penimbangan Balita (BPB)
  - Menurut BB/U Tingkat Kelurahan Beji
- Lampiran 8. Contoh Formulir Pelaporan Hasil Bulan Penimbangan Balita (BPB)
  - Menurut BB/U Tingkat Kelurahan Beji
- Lampiran 9. Contoh Formulir Register Balita Dalam Wilayah Kerja Posyandu
- Lampiran 10. F/1/Gizi/94 Laporan Penimbangan Bulanan Balita di Posyandu
- Lampiran 11. LB3 Gizi

