

## DAFTAR ISI

### Halaman

HALAMAN JUDUL.....	i
HAK CIPTA .....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
PERNYATAAN PUBLIKASI.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN .....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
RIWAYAT HIDUP.....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
ABSTRAK .....	x
DAFTAR ISI .....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xviii
DAFTAR SINGKATAN.....	xix
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Keaslian Penelitian .....	7
F. Lingkup Peneliti	

## **BAB II. TINJAUAN PUSTAKA**

<b>A.</b> Definisi Puskesmas .....	9
<b>B.</b> Konsep Dasar Posyandu .....	10
<b>C.</b> Sistem Informasi Posyandu .....	10
<b>D.</b> Antropometri Penilaian Status Gizi .....	11
<b>E.</b> Konsep Dasar Data .....	15
<b>F.</b> Konsep Dasar Informasi .....	16
<b>G.</b> Konsep Dasar Sistem .....	18
<b>H.</b> Konsep Dasar Sistem Informasi.....	21
<b>I.</b> Konsep Dasar Sistem Informasi Manajemen .....	24
<b>J.</b> Data Base Manajemen Sistem (DBMS) .....	26
<b>K.</b> Analisis Sistem .....	28
<b>L.</b> Alat Bantu Pengembangan Sistem .....	29
<b>M.</b> Alat Bantu Design Sistem .....	32
<b>N.</b> Definisi Android .....	34
<b>O.</b> Definisi Java .....	37
<b>P.</b> SDLC (System Development Live Cycle) .....	38
<b>Q.</b> Pengertian Bidan .....	40
<b>R.</b> Kerangka Teori .....	41

## **BAB III. METODE PENELITIAN**

<b>A.</b> Kerangka Konsep.....	42
<b>B.</b> Jenis Penelitian .....	43
<b>C.</b> Variabel Penelitian dan Definisi Operasional .....	43
<b>D.</b> Subyek dan Obyek Penelitian.....	46
<b>E.</b> Alat dan Cara Pengumpulan Data .....	47

F. Pengolahan Data dan Analisis Data .....	49
G. Tahapan Rancangan Sistem (SDLC).....	49

#### **BAB IV. HASIL PENELITIAN**

A. Gambaran Umum Puskesmas Mijen I Kab. Demak.....	52
B. Gambaran Khusus Sistem Informasi Penilaian Status Gizi Balita di Puskesmas Mijen I Kab. Demak.....	56
C. Hasil Penelitian .....	57

#### **BAB V. PEMBAHASAN**

A. Gambaran Sistem Informasi Penilaian Status Gizi Balita yang sedang berjalan .....	90
B. Gambaran Sistem Informasi yang dirancang.....	91
C. Peluang Pengembangan Sistem Informasi.....	95
D. Kebutuhan Sistem .....	96
E. Manfaat Adanya Sistem Informasi yang akan dikembangkan.....	97
F. Kendala dalam Perancangan .....	97
G. Keterbatasan Penelitian .....	97

#### **BAB VI. SIMPULAN DAN SARAN**

A. Simpulan .....	98
B. Saran	99

<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	100
-----------------------------	-----

#### **LAMPIRAN**