



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
ABSTRAK.....	iv
PERNYATAAN.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Pustaka.....	8
B. Kerangka Teori.....	33
C. Kerangka Konsep.....	34
D. Hipotesis.....	34
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Desain dan Rancangan Penelitian.....	35
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	35
C. Populasi dan Sampel.....	36
D. Variabel Penelitian.....	39



E. Definisi Operasional Variabel	40
F. Alat dan Metode Pengumpulan Data	41
G. Metode Pengolahan dan Analisis Data	43
H. Etika penelitian.....	46
I. Prosedur Penelitian	48
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	49
B. Pembahasan	57
C. Keterbatasan	65
BAB V PENUTUP	
A. Simpulan	66
B. Saran.....	66
DAFTAR PUSTAKA	68
LAMPIRAN.....	73



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keaslian Penelitian.....	7
Tabel 2.1 Kadar Hemoglobin untuk Diagnosis Anemia	12
Tabel 2.2 Klasifikasi Anemia.....	12
Tabel 2.3 Kecukupan zat besi untuk remaja	25
Tabel 3.1 Definisi Operasional	40
Tabel 4.1 Distribusi Karakteristik Responden	52
Tabel 4.2 Kadar Hemoglobin Responden	53
Tabel 4.3 Distribusi Kejadian Anemia.....	54
Tabel 4.4 Pola Konsumsi Tablet Fe dan Deskripsi Kadar Hb	55
Tabel 4.5 Perbedaan Kadar Hemoglobin Siswi Sekolah dengan dan tanpa program SEPEKAN.....	66



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Metabolisme Besi Dalam Tubuh.....	10
Gambar 2.2 Kerangka Teori Anemia Remaja.....	33
Gambar 2.3 Kerangka Konsep	34
Gambar 3.1 Skema Prosedur Penelitian.....	48



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Penjelasan Kepada Calon Responden	74
Lampiran 2 <i>Inform Consent</i>	77
Lampiran 3 Rencana Jadwal Penelitian	78
Lampiran 4 Instrumen Penelitian	79
Lampiran 5 <i>Dummy Table</i>	80
Lampiran 6 Lembar Wawancara	81
Lampiran 7 Data Kadar Hemoglobin	83
Lampiran 8 Surat Izin Penelitian	85