

DAFTAR ISI

HALAMAN KEASLIAN.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
BAB 1	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Umum.....	4
1.4 Tujuan Khusus.....	4
1.5 Manfaat.....	4
1.5.1 Masyarakat	4
1.5.2 Institusi	5
1.5.3 Penulis	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Pengetahuan.....	6
2.1.1 Pengertian Pengetahuan	6
2.1.2 Kategori Pengetahuan	6
2.1.3 Cara Pengukuran Pengetahuan.....	6
2.2 Sikap.....	7
2.2.1 Pengertian Sikap.....	7
2.2.2 Kategori Sikap.....	7
2.2.3 Pengukuran Sikap	7
2.3 Perilaku.....	8
2.3.1 Pengertian Perilaku	8
2.3.2 Bentuk Perilaku	8

2.4	Asupan Zat Besi	9
2.4.1	Pengertian Zat Besi	9
2.4.2	Dampak kekurangan zat besi	9
2.4.3	Sumber Asupan Zat Besi.....	9
2.4.4	Bentuk Konjugasi Zat Besi	10
2.4.5	Kebutuhan Zat Besi.....	10
2.4.6	Mekanisme Zat Besi.....	10
2.5	Anemia	11
2.5.1	Pengertian Anemia.....	11
2.5.2	Hb dan Kriteria Anemia.....	12
2.5.3	Cara Pengukuran Kadar Hb	12
2.5.4	Penyebab Anemia.....	13
2.5.5	Dampak Anemia.....	14
2.5.6	Faktor Faktor Yang Mempengaruhi.....	14
2.5.7	Pencegahan Anemia	16
BAB 3	KERANGKA KONSEP.....	18
3.1	Kerangka konsep	18
3.2	Penjelasan Kerangka Konsep	19
BAB 4	METODE PENELITIAN.....	20
4.1	Jenis penelitian	20
4.2	Waktu dan Tempat Penelitian	20
4.2.1	Waktu Penelitian	20
4.2.2	Tempat Penelitian.....	20
4.3	Populasi dan Sampel Penelitian	20
4.3.1	Populasi.....	20
4.3.2	Sampel.....	21
4.4	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel (DOV)	23
4.4.1	Variabel Penelitian	23
4.4.2	Definisi Operasional Variabel (DOV)	23
4.5	Pengumpulan Data	25
4.5.1.	Jenis Data	26
4.6	Instrumen Penelitian.....	26
4.7	Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	27
4.7.1	Teknik Pengolahan Data	27

4.7.2	Analisis Data	28
BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN	29
5.1	Hasil.....	29
5.1.1	Gambaran Umum Lokasi Penelitian	29
5.1.2	Tingkat Pengetahuan.....	31
5.1.3	Sikap.....	31
5.1.4	Perilaku	32
5.1.5	Asupan Zat Besi	32
5.1.6	Tabulasi Silang Tingkat Pengetahuan dan Asupan Zat Besi	33
5.1.7	Tabulasi Silang Sikap dan Asupan Zat Besi	34
5.1.8	Tabulasi Silang Perilaku dan Asupan Zat Besi	34
5.2	Pembahasan	35
5.2.1	Tingkat Pengetahuan.....	35
5.2.2	Sikap.....	37
5.2.3	Perilaku	38
5.2.4	Asupan Zat Besi	39
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	46
6.1	Kesimpulan.....	46
6.2	Saran	47
6.2.1	Bagi Siswi	47
6.2.2	Bagi Sekolah	47
6.2.3	Bagi peneliti	48
DAFTAR PUSTAKA	49
LAMPIRAN	51