

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GRAFIK	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	5
D. Perumusan Masalah	5
E. Tujuan Penelitian	6
F. Manfaat Penelitian	7
BAB II KERANGKA TEORI DAN HIPOTESIS	
A. Deskripsi Teoritis	8
1. Anemia	8
a. Pengertian Anemia	8
b. Patofisiologi Anemia	10
c. Penyebab Anemia	11
d. Hemoglobin	12
e. Fungsi Hemoglobin	1
f. Wanita Usia Subur	13
2. Zat Besi (Fe)	14
a. Pengertian Zat Besi (Fe)	14

b. Metabolisme Zat Besi (Fe)	15
c. Fungsi Zat Besi (Fe)	16
d. Faktor-faktor yang mempengaruhi absorpsi Fe	17
e. Hubungan Zat Besi (Fe) terhadap anemia	18
3. Vitamin C	19
a. Pengertian vitamin C	19
b. Metabolisme vitamin C	19
c. Hubungan vitamin C terhadap anemia	20
4. Tembaga (Cu)	20
a. Pengertian Tembaga (Cu)	20
b. Metabolisme Tembaga (Cu)	21
c. Hubungan Tembaga (Cu) terhadap anemia	22
5. Status Ekonomi	22
6. Tingkat Pendidikan	23
7. Status Pernikahan	24
B. Kerangka Berpikir	25
C. Kerangka Konsep	26
D. Hipotesis	27
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Tempat dan waktu Penelitian	28
B. Jenis Penelitian	28
C. Populasi dan Sampel	29
D. Pengumpulan Data	30
E. Instrumen Penelitian	31
F. Teknik Analisa Data	38
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Lokasi Penelitian	42
B. Gambaran Karakteristik Responden Analisis Univariat	43
C. Analisis Bivariat	56
BAB V PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data	65
1. Umur	65

2. Berat Badan	66
3. Tinggi Badan	67
4. LILA (Lingkar Lengan Atas)	67
5. Asupan vitamin C	68
6. Asupan Zat Besi (Fe)	68
7. Asupan Tembaga (Cu)	70
8. Status Ekonomi	70
9. Tingkat Pendidikan	72
10. Status Pernikahan	73
11. Perbedaan Rata-rata Asupan Vitamin C dan Anemia WUS	74
12. Perbedaan Rata-rata Asupan Fe dan Anemia WUS	76
13. Perbedaan Rata-rata Asupan Cu dan Anemia WUS	78
14. Perbedaan Tingkat Pendidikan dan Anemia WUS	79
15. Perbedaan Status Ekonomi dan Anemia WUS	81
16. Perbedaan Status Pernikahan dan Anemia WUS	82
17. Keterbatasan Penelitian	84

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	85
B. Saran	86

DAFTAR PUSTAKA