

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>x</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>xi</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	5
E. Keaslian Penelitian .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>8</b>
A. Telaah Pustaka.....	8
1. Anemia.....	8
1.1 Definisi .....	8
1.2 Gejala Anemia .....	9
1.3 Penyebab Anemia.....	10
1.4 Akibat Anemia.....	10
2. Faktor-faktor yang mempengaruhi anemia.....	11
2.1 Perilaku Makan .....	11
2.2 Asupan Zat Gizi .....	14
2.3 <i>Dietary Diversity</i> .....	17
3. Remaja .....	20
4. Pondok Pesantren ( <i>Boarding School</i> ).....	21
B. Kerangka Teori .....	22
C. Kerangka Konsep .....	23
D. Hipotesis .....	23
<b>BAB III BAHAN DAN METODE PENELITIAN .....</b>	<b>24</b>
A. Jenis dan Rancangan penelitian .....	24
B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	24
C. Populasi dan Subjek Penelitian.....	24
D. Variabel Penelitian.....	25
E. Definisi Operasional .....	25
F. Instrumen Penelitian.....	27
G. Jenis dan Pengumpulan Data .....	28
H. Metode Analisis Data.....	28
1. Analisis Univariat.....	28
2. Analisis Bivariat .....	28
I. Jalannya Penelitian .....	29

<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>30</b>
A. Hasil Penelitian .....	30
1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	30
2. Analisis Univariat .....	30
a. Gambaran Umum Subjek Penelitian .....	30
b. Gambaran Dietary Diversity Subjek Penelitian .....	32
c. Gambaran Kejadian Anemia .....	38
3. Analisis Bivariat .....	38
a. Analisis Korelasi <i>Dietary Diversity</i> dengan Tingkat Kecukupan Energi....	39
b. Analisis Korelasi <i>Dietary Diversity</i> dengan Tingkat Kecukupan Protein...	39
c. Analisis Korelasi Tingkat Kecukupan Energi dengan Kejadian Anemia...	40
d. Analisis Korelasi Tingkat Kecukupan Protein dengan Kejadian Anemia..	41
e. Analisis Korelasi <i>Dietary Diversity</i> dengan Kejadian Anemia.....	42
B. Pembahasan.....	43
1. Analisis Univariat .....	44
a. Usia .....	44
b. Status Gizi.....	44
c. Uang Saku .....	45
d. Asupan Energi dan Protein.....	45
e. Dietary Diversity .....	47
f. Kejadian Anemia.....	48
2. Analisis Bivariat .....	48
a. Hubungan antara <i>Dietary Diversity</i> dengan Tingkat KecukupanEnergi ...	48
b. Hubungan antara <i>Dietary Diversity</i> dengan Tingkat Kecukupan Protein .	49
c. Hubungan antara Tingkat Kecukupan Energi dengan Kejadian Anemia .	50
d. Hubungan antara Tingkat Kecukupan Protein dengan Kejadian Anemia	51
e. Hubungan antara <i>Dietary Diversity</i> dengan Kejadian Anemia .....	52
f. Keterbatasan Penelitian.....	53
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>54</b>
A. KESIMPULAN.....	54
B. SARAN.....	56
DAFTAR PUSTAKA .....	57
LAMPIRAN.....	70