

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	4
C. Pembatasan Masalah .....	5
D. Perumusan Masalah .....	5
E. Tujuan Penelitian .....	5
1. Tujuan Umum .....	5
2. Tujuan Khusus .....	5
F. Keterbaruan Penelitian .....	6
G. Manfaat Penelitian .....	9
1. Bagi Puskesmas .....	9
2. Bagi Prodi Ilmu Gizi .....	9
3. Bagi Peneliti .....	9
4. Bagi Calon Pengantin .....	9
<b>BAB II KERANGKA TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	11
A. Kerangka Teori .....	10
1. Anemia .....	10
2. Wanita Usia Subur (WUS) .....	17
3. Status Gizi .....	19
4. Konsumsi Tanin .....	26
5. Tingkat Stres .....	27
6. Hubungan antara Karakteristik, Status Gizi, Konsumsi Tanin, Tingkat Stres, dan Kejadian Anemia pada Calon Pengantin ...	32
B. Kerangka Berpikir .....	34
C. Kerangka Konsep .....	36
D. Hipotesis .....	36

<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	38
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	38
B. Jenis Penelitian .....	38
C. Populasi dan Sampel .....	38
1. Populasi .....	38
2. Sampel .....	38
3. Besar Sampel .....	39
D. Teknik Pengumpulan Data .....	39
1. Data Primer .....	39
2. Data Sekunder .....	39
E. Instrumen Penelitian .....	39
1. Instrumen Penelitian .....	39
2. Variabel Penelitian .....	41
3. Definisi Konseptual .....	42
F. Definisi Operasional .....	43
G. Pengumpulan dan Pengolahan Data .....	44
1. Karakteristik .....	44
2. Status Gizi .....	45
3. Konsumsi Tanin .....	45
4. Tingkat Stres .....	45
5. Kejadian Anemia .....	45
H. Teknik Analisis Data .....	47
1. Analisis Univariat .....	47
2. Analisis Bivariat .....	47
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b> .....	49
A. Gambaran Umum KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	49
1. Letak Geografis .....	49
2. Motto, Visi, dan Misi .....	49
3. Kepegawaian .....	50
4. Wilayah Kerja dan Kegiatan .....	50
B. Analisis Univariat .....	51

1. Umur .....	51
2. Tingkat Pendidikan .....	51
3. Pendapatan .....	52
4. Status Gizi .....	52
5. Konsumsi Tanin .....	53
6. Tingkat Stres .....	53
7. Kejadian Anemia .....	54
C. Analisis Bivariat .....	54
1. Hubungan antara Tingkat Pendidikan dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	54
2. Hubungan antara Pendapatan dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	55
3. Hubungan antara Status Gizi dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	56
4. Hubungan antara Konsumsi Tanin dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .	56
5. Hubungan antara Tingkat Stres dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat	57
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>59</b>
A. Analisis Univariat .....	59
1. Umur .....	59
2. Tingkat Pendidikan .....	59
3. Pendapatan .....	60
4. Status Gizi .....	61
5. Konsumsi Tanin .....	62
6. Tingkat Stres .....	63
7. Kejadian Anemia .....	64
B. Analisis Bivariat .....	65
1. Hubungan antara Tingkat Pendidikan dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	65

2. Hubungan antara Pendapatan dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	67
3. Hubungan antara Status Gizi dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	69
4. Hubungan antara Konsumsi Tanin dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .	70
5. Hubungan antara Tingkat Stres dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat	72
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	74
A. Kesimpulan .....	74
B. Saran .....	75
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	76
<b>LAMPIRAN 1</b> .....	82
<b>LAMPIRAN 2</b> .....	83
<b>LAMPIRAN 3</b> .....	84
<b>LAMPIRAN 4</b> .....	87
<b>LAMPIRAN 5</b> .....	95

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Keterbaruan Penelitian .....	6
Tabel 2.1	Kadar Normal Hemoglobin .....	16
Tabel 2.2	Status Gizi Berdasarkan Perhitungan Indeks Masa Tubuh .....	20
Tabel 3.1	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Tingkat Stres .....	41
Tabel 3.2	Definisi Operasional .....	43
Tabel 4.1	Data Pegawai KUA Kebon Jeruk .....	50
Tabel 4.2	Distribusi Umur Calon Pengantin Wanita KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	51
Tabel 4.3	Distribusi Tingkat Pendidikan Calon Pengantin Wanita KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	51
Tabel 4.4	Distribusi Pendapatan Calon Pengantin Wanita KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	52
Tabel 4.5	Distribusi Status Gizi Calon Pengantin Wanita KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	52
Tabel 4.6	Distribusi Konsumsi Tanin Calon Pengantin Wanita KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	53
Tabel 4.7	Distribusi Tingkat Stres Calon Pengantin Wanita KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	53
Tabel 4.8	Distribusi Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	54
Tabel 4.9	Hubungan antara Tingkat Pendidikan dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	55
Tabel 4.10	Hubungan antara Pendapatan dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	55
Tabel 4.11	Hubungan antara Status Gizi dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat .....	56

Tabel 4.12	Hubungan antara Konsumsi Tanin dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat	57
Tabel 4.13	Hubungan antara Tingkat Stres dengan Kejadian Anemia Calon Pengantin Wanita di KUA Kebon Jeruk Jakarta Barat	57
Tabel 5.1	Frekuensi Tingkat Pendidikan dan Konsumsi Tanin .....	66
Tabel 5.2	Frekuensi Pendapatan dan Konsumsi Tanin .....	67
Tabel 5.3	Frekuensi Pendapatan dan Tingkat Stres .....	68
Tabel 5.4	Frekuensi Status Gizi dan Tingkat Stres .....	69
Tabel 5.5	Frekuensi Status Gizi dan Konsumsi Tanin .....	69

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kerangka Berpikir .....	35
Gambar 2.2	Kerangka Konsep .....	36

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**