

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Batasan Penelitian	4
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.4.1 Tujuan Umum	4
1.4.2 Tujuan Khusus	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Stunting	6
2.1.1 Definisi Stunting.....	6
2.1.2 Ciri-ciri Stunting.....	7
2.1.3 Pengukuran Stunting.....	8
2.1.4 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Stunting	9
2.1.5 Dampak Stunting	11
2.1.6 Pencegahan Stunting.....	12
2.2 Darah	15
2.2.1 Definisi Darah.....	15
2.2.2 Fungsi Darah.....	15

2.2.3	Komponen Darah	16
2.2.4	Metode Pemeriksaan Darah Lengkap	19
2.3	Albumin	20
2.3.1	Definisi Albumin	20
2.3.2	Fungsi Albumin	21
2.3.3	Metabolisme Albumin	21
2.3.4	Pemeriksaan Albumin	22
2.3.5	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Albumin pada Stunting	24
2.4	Hubungan Darah Lengkap Dengan Kadar Serum Albumin Pada Kasus Stunting	24
2.4.1	Hubungan Kadar Hemoglobin dengan Kadar Serum Albumin Stunting 24	
2.4.2	Hubungan Kadar Leukosit dengan Serum Albumin pada Stunting	25
BAB 3	KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS.....	27
3.1	Kerangka Konsep	27
3.2	Penjelasan	28
3.3	Hipotesis Penelitian	29
BAB 4	METODOLOGI PENELITIAN.....	30
4.1	Desain Penelitian	30
4.2	Lokasi dan Waktu Penelitian	30
4.2.1	Lokasi Penelitian	30
4.2.2	Waktu Penelitian	30
4.3	Populasi dan Sampel	30
4.3.1	Populasi Penelitian	30
4.3.2	Sampel	30
4.4	Variabel dan Definisi Operasional	30
4.4.1	Variabel Penelitian	30
4.4.2	Definisi Operasional	31
4.4.	Alat, Bahan dan Prosedur Penelitian	31
4.5.1	Alat Penelitian	31
4.5.2	Bahan Penelitian	31
4.5.3	Prosedur Penelitian	31

4.6 Teknik Pengumpulan Data.....	34
4.7 Teknik Analisa Data.....	34
4.8 Alur Penelitian	36
BAB 5 HASIL PENELITIAN	37
5.1 Gambaran Umum Obyek Penelitian.....	37
5.2 Penyajian Data.....	38
5.2.1 Data Hasil Pemeriksaan Hemoglobin, Lekosit dan Serum Albumin.....	38
5.3 Analisis Data.....	39
5.3.1 Analisa Deskriptif.....	39
BAB 6 PEMBAHASAN	44
6.1 Hubungan Kadar Hemoglobin dengan Kadar Serum Albumin.....	44
6.2 Hubungan Lekosit dengan Kadar Serum Albumin.....	47
BAB 7 SIMPULAN DAN SARAN	49
7.1 Simpulan.....	49
7.2 Saran	49
DAFTAR PUSTAKA.....	51
LAMPIRAN.....	54