

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPEL DEPAN.....	i
HALAMAN SAMPEL DALAM	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KTI.....	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	v
PENGESAHAN PENGUJI.....	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT.....	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xv
DAFTAR ISTILAH	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	2
1. Tujuan Umum	2
2. Tujuan Khusus	2
D. Manfaat Penelitian	2
1. Manfaat Teoritis	2
2. Manfaat Praktis	2
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori.....	4
1. Kehamilan	4
2. Hemoglobin	11
3. Anemia	12
4. Zat Besi	13
5. Tablet Fe.....	14
6. Sari Kacang Hijau	15
B. Kerangka Teori.....	17
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	18
B. Subyek Penelitian.....	18
C. Definisi Operasional.....	19
D. Tempat dan Waktu	19
E. Pengumpulan Data	19
F. Cara Pengolahan Data	20
G. Etika Penelitian	20
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	22

1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	22
2. Hasil Penelitian	22
B. Pembahasan.....	24
1. Kadar Hb Sebelum Pemberian Sari Kacang Hijau	23
2. Kadar Hb Sesudah Pembeian Sari Kacang Hijau	23
3. Peningkatan Kadar Hb Sebelum dan Sesudah Pemberian Sari Kacang Hijau	27
C. Keterbatasan	29
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	30
B. Saran.....	30
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	17
--------------------------------	----

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional	19
Table 4.1 Pengukuran Kadar Hb Sebelum Pemberian Sari Kacang Hijau	23
Table 4.2 Pengukuran Kadar Hb Sesudah Pemberia Sari Kacang Hijau.....	23
Table 4.3 Implementasi Pengukuran Kadar Hb Sebelum dan Sesudah Pemberian Sari Kacang Hijau.....	24

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Informed Consent
- Lampiran 2 : Informed Consent (Lembar Persetujuan Menjadi Responden)
- Lampiran 3 : Informed Consent (Lembar Persetujuan Menjadi Responden)
- Lampiran 4 : Lembar Observasi
- Lampiran 5 : Lembar Observasi
- Lampiran 6 : Studi Pendahuluan
- Lampiran 7 : Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 8 : Dokumentasi

DAFTAR SINGKATAN

KTI	: Karya Tulis Ilmiah
STIKES	: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan
hCG	: Human Chorionic Gonadotropin
Mg	: Miligram
Lt	: Liter
Gr	: Gram
ml	: Mililiter
Hb	: Hemoglobin
AGB	: Anemia Gizi Besi
BBLR	: Berat Bayi Lahir Rendah

DAFTAR ISTILAH

Hemoglobin	: Metaloprotein didalam sel darah yang berfungsi sebagai pengangkut oksigen dari paru-paru ke seluruh tubuh.
Impantasi	: Terjadinya bercak darah pada awal kehamilan
Hemodilusi	: Keadaan meningkatnya volume darah karena peningkatan volume plasma
HCG	: Hormon dari gonadotropin yang di sintetis oleh embrio manusia
Mammae	: Payudara
Morning Sickness	: Mual dan muntah di pagi hari
Ballotement	: Tanda ada benda mengapung/melayang dalam cairan
Hipermesis Gravidarum	: Mual dan muntah berlebihan
Striae Gravidarum	: Suatu guratan yang muncul dipermukaan kulit akibat peregangan yang berlebih pada jaringan kulit
Chloasma Gravidarum	: Hiperpigmentasi pada area wajah
Hipersalivasi	: Cairan yang diproduksi oleh kelenjar saliva yang berada di dalam rongga mulut
Linea nigra	: Garis kehamilan
Kolostrum	: Pengeluaran asi pertama kali bewarna kuning