

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL LUAR .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN SAMPUL DALAM .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>BIODATA MAHASISWA .....</b>	<b>vii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN.....</b>	<b>viii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN.....</b>	<b>x</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan .....	4
D. Manfaat .....	5
E. Ruang Lingkup.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Konsep Dasar Kasus .....	6
B. Kewenangan Bidan Terhadap Kasus .....	21
C. Hasil Penelitian Terkait .....	24
D. Kerangka Teori .....	26
<b>BAB III METODA PENELITIAN</b>	
A. Lokasi dan Waktu penelitian .....	27
B. Subjek Penelitian .....	26
C. Instrumen Pengumpulan data.....	26

D. Teknik atau Cara Pengumpulan Data .....	26
E. Bahan dan Alat.....	29
F. Jadwal Kegiatan (Matriks Kegiatan).....	30
<b>BAB IV HASIL TINJAUAN KASUS .....</b>	<b>32</b>
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>46</b>
<b>BAB VI SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan.....	51
B. Saran .....	52
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 1 Klasifikasi Kadar Hemoglobin. ....	9
Tabel 2 Nilai Batas Hb Pada Perempuan .....	12
Tabel 3 Zat Gizi Bayam Hijau ( <i>Amaranthus Hybridus L</i> ).....	19
Tabel 4 Jadwal Kegiatan (Matriks Kegiatan) .....	29

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Tablet Zat Besi (Fe) .....	16
Gambar 2 Bayam Hijau ( <i>Amaranthu Hybridus L</i> ).....	18
Gambar 3 Jus Bayam Hijau ( <i>Amaranthu Hybridus L</i> ).....	19
Gambar 4 Kerangka Teori .....	25

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Izin Lokasi Pengambilan Studi Kasus
- Lampiran 2 : Lembar Pernyataan Menjadi Subyek
- Lampiran 3 : Lembar Persetujuan (Informed Consent)
- Lampiran 4 : SOP
- Lampiran 5 : Lembar Observasi
- Lampiran 6 : Lembar Observasi II
- Lampiran 7 : Dokumentasi Asuhan (Foto)