

DAFTAR ISI

HALAMAN LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM.....	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR.....	vi
LEMBAR PERSETUJUAN	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan	4
1. Tujuan Umum	4
2. Tujuan Khusus	4
D. Manfaat	4
1. Manfaat Teoritis	4
2. Manfaat Aplikatif	4
E. Ruang Lingkup.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Konsep Dasar Kasus	6
B. Kewenangan Bidan Terhadap Kasus Tersebut	22
C. Hasil Penelitian Terkait.....	24
D. Kerangka Teori.....	25
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Lokasi dan Waktu penelitian.....	26
B. Subjek Penelitian.....	26
C. Instrumen Pengumpulan Data	26
D. Teknik/Cara Pengumpulan Data	27
E. Bahan dan Alat.....	29
F. Jadwal Kegiatan (Matriks Kegiatan).....	39
BAB IV TINJAUAN KASUS	31
BAB V PEMBAHASAN	44
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	47
A. Kesimpulan	47
B. Saran.....	48
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Table 1 Batas Kadar Hemoglobin.....	13
Tabel 2 Klasifikasi kacang panjang	18
Tabel 3 klasifikasi tanaman wortel	20
Tabel 4 jadwal kegiatan	30

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2 Hemoglobin.....	16
Gambar 3 Kacang panjang.....	17
Gambar 4 Wortel.....	19
Gambar 5 Kerangka Teori.....	26

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Persetujuan (Informed Consent)

Lampiran 2 Izin Lokasi Pengambilan Studi Kasus

Lampiran 3 Lembar Permintaan Menjadi Subyek

Lampiran 4 Standar Observasi Prosedur (SOP)

Lampiran 5 Lembar Wawancara dan Observasi

Lampiran 6 Dokumentasi

Lampiran Lembar Bimbingan