

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DALAM.....	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS .....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
ABSTRAK .....	viii
<i>ABSTRACT</i> .....	ix
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
DAFTAR SINGKATAN .....	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1    Latar Belakang .....	1
1.2    Rumusan Masalah.....	5
1.3    Tujuan .....	5
1.4    Manfaat .....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1    Konsep Dasar Kehamilan .....	7
2.1.1 Definisi.....	7
2.1.2 Tahap-Tahap Kehamilan .....	8
2.1.3 Perubahan Fisiologis Ibu Hamil.....	9
2.2    Konsep Anemia.....	12
2.2.1 Definisi.....	12
2.2.2 Etiologi.....	14
2.2.3 Anemia Fisiologis Pada Ibu Hamil .....	17
2.2.4 Jenis-Jenis Anemia.....	18
2.2.5 Manifestasi Klinis .....	20

2.2.6 Patofisiologi .....	21
2.2.7 Pemeriksaan Penunjang .....	22
2.2.8 Penatalaksanaan .....	23
2.2.9 Pencegahan Anemia .....	25
2.2.10 Faktor Risiko Anemia Kehamilan.....	27
2.2.11 Komplikasi .....	31
2.3 Konsep Asuhan Kebidanan pada Kehamilan dengan Faktor Risiko Anemia .....	33
2.3.1 Pengkajian Data .....	33
2.3.2 Interpretasi Data Dasar .....	41
2.3.3 Diagnosis Potensial dan Antisipasi .....	43
2.3.4 Tindakan Segera.....	43
2.3.5 Intervensi/Rencana Tindakan.....	43
2.3.6 Implementasi/Pelaksanaan.....	45
2.3.7 Evaluasi.....	45
2.4 Keaslian Penelitian.....	45
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	47
3.1 Jenis Penelitian.....	47
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	47
3.3 Metode Pengumpulan Data.....	47
3.4 Subjek Penelitian / kasus .....	48
3.5 Etik Penelitian .....	48
3.6 Analisis Data.....	49
3.7 Kerangka Kerja .....	51
3.8 Jadwal Penelitian .....	52
BAB 4 HASIL.....	53
4.1 Gambaran Lokasi Pengambilan Data.....	53
4.2 Hasil Pengumpulan Data.....	54
BAB 5 PEMBAHASAN .....	58
5.1 Langkah I (Pengkajian Data) .....	58
5.2 Langkah V (Intervensi/Rencana Tindakan) .....	62

BAB 6 SIMPULAN DAN SARAN.....	66
6.1    Simpulan .....	66
6.2    Saran .....	67
DAFTAR PUSTAKA .....	68
LAMPIRAN .....	72