

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iii
LEMBAR PERSETUJUAN	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan	3
1.4 Manfaat	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Konsep Kehamilan	6
2.1.1 Pengertian Kehamilan	6
2.1.2 Standar Asuhan Kehamilan.....	6
2.1.3 Tanda tanda dan gejala kehamilan	7
2.1.4 Anatomi Fisiologi dalam Kehamilan	9
2.1.5 Kebutuhan Dasar Ibu Hamil	15
2.2 Konsep Teori Kekurangan Energi Kronik (KEK).....	21
2.2.1 Pengertian KEK.....	21
2.2.2 Etiologi KEK.....	22
2.2.3 Patofisiologi KEK	22
2.2.4 Pengukuran Antropometri Lingkar Lengan Atas (LILA)	22
2.2.5 Dampak KEK pada Ibu Hamil	25
2.2.7 Tanda Gejala KEK	25
2.2.8 Cara Pencegahan dan Penanganan KEK pada Ibu Hamil	26
2.2.8 Kewenangan Bidan	27
2.2.9 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi KEK pada Ibu Hamil	28
2.3 Konsep Manajemen Asuhan Kebidanan Ibu Hamil KEK.....	38
2.3.1 Tujuh Langkah Varney	38
BAB III METODE STUDI KASUS	43
3.1 Rencana Studi Kasus	43
3.2 Subjek Penelitian.....	43
3.3 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	44
3.4 Studi dan Definisi Operasional Fokus Studi	45
3.5 Instrumen dan Langkah Pengumpulan Data	46
3.6 Analisis dan Penyajian Data.....	48

3.7	Etika Penelitian	49
BAB IV HASIL STUDI KASUS DAN PEMBAHASAN		54
4.1	Hasil Studi Kasus	54
4.2	Pembahasan	61
4.3	Keterbatasan Studi Kasus	72
BAB V PENUTUP		72
5.1	Kesimpulan.....	72
5.2	Saran.....	73
DAFTAR PUSTAKA		75
LAMPIRAN		