

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR SAMPUL LUAR	i
LEMBAR SAMPUL DALAM.....	ii
ABSTRAK.....	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR	v
BIODATA PENULIS	vi
LEMBAR PERSETUJUAN	vii
LEMBAR PENGESAHAN.....	viii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN NASKAH ILMIAH	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penulis.....	4
1. Tujuan Umum.....	4
2. Tujuan Khusus.....	4
D. Manfaat.....	4
1. Manfaat Teoritis	4
2. Manfaat Praktis.....	4
E. Ruang Lingkup Penulisan.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Konsep Proses Keperawatan.....	6
1. Pengkajian Keperawatan.....	6
2. Diagnosis Keperawatan	8
3. Intervensi Keperawatan.....	10
4. Implementasi Keperawatan.....	14
5. Evaluasi Keperawatan.....	14
B. Konsep Kebutuhan Dasar	15

1.	Konsep Kebutuhan Dasar Manusia	15
2.	Konsep Kebutuhan Dasar.....	16
3.	Konsep Penyakit	23
C.	Publikasi Terkait Asuhan Keperawatan.....	32

BAB III METODE

A.	Pendekatan Penelitian.....	34
B.	Subyek Asuhan.....	34
C.	Fokus Studi	34
D.	Lokasi dan Waktu.....	34
E.	Definisi Operasional.....	35
F.	Instrumen Penelitian.....	35
G.	Metode Pengumpulan Data.....	35
H.	Penyajian Data	38
I.	Prinsip Etik	38

BAB IV HASIL ASUHAN DAN PEMBAHASAN

A.	Hasil Asuhan Keperawatan.....	42
B.	Pembahasan	77
C.	Keterbatasan Penelitian	85

BAB V PENUTUP

A.	Simpulan.....	86
B.	Saran	88

DAFTAR PUSTAKA 90

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Intervensi Keperawatan.....	29
Tabel 4. 1 Pengkajian Keperawatan.....	42
Tabel 4. 2 Penilaian Resiko Jatuh.....	48
Tabel 4. 3 Analisa Data.....	50
Tabel 4. 4 Rencana Tindakan.....	54
Tabel 4. 5 Implementasi dan Evaluasi.....	60
Tabel 4. 6 Diagnosa Keperawatan.....	81

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Pathway Anemia 20

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Lembar Persetujuan Judul Laporan Tugas Akhir

Lampiran 2 : Surat Keterangan Melakukan Asuhan Keperawatan

Lampiran 3 : Informed Consent Pasien 1

Lampiran 4 : Informed Consent Pasien 2

Lampiran 5 : Lembar Bimbingan Pembimbing 1

Lampiran 6 : Lembar Bimbingan Pembimbing 2

Lampiran 7 : Lembar Catatan & Perbaikan