

## DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
ABSTRAK .....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN .....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan .....	4
1.3.1 Tujuan Umum.....	4
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4 Manfaat .....	4
1.4.1 Manfaat Teoritis .....	4
1.4.2 Manfaat Praktis.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Konsep Ikterus Neonatorum .....	6
2.1.1 Definisi Ikterus Neonatorum .....	6
2.1.2 Klasifikasi Ikterus Neonatorum.....	7
2.1.3 Etiologi Ikterus Neonatorum .....	7
2.1.4 Manifestasi Klinis Ikterus Neonatorum.....	8
2.1.5 Faktor Risiko Ikterus Neonatorum .....	9
2.1.6 Pencegahan Ikterus Neonatorum .....	12
2.1.7 Pemeriksaan Penunjang Ikterus Neonatorum.....	13
2.1.8 Penatalaksanaan Ikterus Neonatorum.....	14

2.2 Konsep Asuhan Kebidanan pada Neonatus dengan Ikterus Fisiologis Menggunakan Manajemen Varney .....	15
2.2.1 Pengkajian .....	15
2.2.2 Interpretasi Data (Diagnosis/Masalah Aktual) .....	21
2.2.3 Antisipasi Diagnosis/Masalah Potensial.....	21
2.2.4 Identifikasi Kebutuhan Tindakan Segera .....	21
2.2.5 Perencanaan/Intervensi .....	21
2.2.6 Pelaksanaan/Implementasi .....	21
2.2.7 Evaluasi .....	22
2.3 Keaslian Penelitian .....	23
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>25</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	25
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	25
3.3 Metode Pengumpulan Data.....	25
3.4 Subjek Penelitian/Kasus .....	26
3.5 Etik Penelitian.....	26
3.6 Kerangka Kerja .....	28
3.7 Jadwal Penelitian .....	29
<b>BAB IV HASIL .....</b>	<b>30</b>
4.1 Gambaran Lokasi Pengambilan Data .....	30
4.2 Hasil Pengumpulan Data .....	30
4.2.1 Pengkajian .....	30
4.2.2 Implementasi .....	31
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>32</b>
5.1 Pengkajian.....	32
5.2 Implementasi.....	35
<b>BAB VI PENUTUP.....</b>	<b>37</b>
6.1 Kesimpulan .....	37
6.2 Saran .....	38
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>39</b>