

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	iv
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR BAGAN .....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
2.1 Landasan Teori .....	7
2.1.1 Konsep Usia Gestasi.....	7
2.1.2 Konsep Neonatus.....	12
2.1.3 Konsep Ikterus.....	20
2.1.4 Konsep Ikterus pada Neonatus .....	31
2.1 Kerangka Konsep .....	37
2.2 Hipotesis Penelitian.....	38
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>39</b>
3.1 Desain Penelitian .....	39
3.2 Sumber dan Strategi Pengumpulan Data.....	39
3.3 Metode Ekstraksi Data .....	42
3.4 Pengkajian Kualitas Data .....	45
3.5 Sintesa Data.....	45
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>46</b>
4.1 Hasil Penelitian.....	46
4.2 Pembahasan .....	48
<b>BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI.....</b>	<b>55</b>
5.1 Simpulan.....	55
5.2 Rekomendasi .....	56

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>58</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR BAGAN

Bagan 1 Kerangka Konsep.....	37
------------------------------	----

## DAFTAR TABEL

Tabel 1 Tanda APGAR .....	14
Tabel 2 Rumus Kramer .....	23
Tabel 3 Perbedaan Bilirubin Direk dan Bilirubin Indirek.....	29
Tabel 4 Hasil Penelitian .....	46

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Daerah Ikterus .....	22
-------------------------------	----

## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1 Jurnal-jurnal Hasil Penelitian
- Lampiran 2 Lembar Bimbingan KTI
- Lampiran 3 Riwayat Hidup