

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman :</b>
Halaman Judul .....	i
Lembar Persetujuan .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
Lembar Pengesahan .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
Kata Pengantar.....	ii
Pernyataan Keaslian.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
Abstrak .....	vii
Abstract .....	vi
Daftar Isi.....	ix
Daftar Tabel.....	xi
Daftar Diagram .....	xii
Daftar Lampiran.....	xiii
Daftar Singkatan .....	xvi
Bab 1 Pendahuluan .....	17
1.1 Latar Belakang.....	17
1.2 Rumusan Masalah.....	21
1.3 Tujuan .....	21
1.3.1 Tujuan Umum.....	21
1.3.2 Tujuan Khusus.....	21
Bab 2 Metode Review.....	22
2.1 Strategi Pencarian .....	22
2.1.1 Indeks Dan Database Pencarian .....	22
2.1.2 Kata Kunci .....	23
2.2 Kriteria Inklusi Dan Eksklusi .....	23

2.3 Hasil Pencarian Dan Seleksi Studi .....	24
2.4 Penilaian Kualitas .....	27
Bab 3 Hasil Review .....	29
Bab 4 Pembahasan .....	46
4.1 Nilai Kadar Hemoglobin Pada Penjepitan Dan Pemotongan Tali Pusat Yang Dilakukan Kurang Dari 1 Menit .....	46
4.2 Nilai Kadar Hemoglobin Pada Penjepitan Dan Pemotongan Tali Pusat Yang Dilakukan Pada 1-3 Menit.....	49
4.3 Mengetahui Kadar Hemoglobin Pada Penjepitan Dan Pemotongan Tali Pusat Yang Dilakukan Lebih Dari 3 Menit .....	52
Bab 5 Simpulan dan Saran .....	55
5.1 Simpulan .....	55
5.2 Saran .....	56
Daftar Pustaka .....	58
Lampiran .....	62

## DAFTAR TABEL

### Halaman:

Tabel 2.1 Keyword pencarian Literatur review .....	23
Tabel 2.2 Kriteria PICOS dalam literatur review .....	23
Tabel 3.3 Tabel Karakteristik Umum dalam Penyeleksian Study (n=25) .....	29
Tabel 3.4 Daftar Jurnal Sesuai dengan Kriteria Inklusi .....	30

## DAFTAR DIAGRAM

**Halaman :**

Diagram 2.1 Diagram Flow Seleksi Studi.....	26
---------------------------------------------	----

## DAFTAR LAMPIRAN

### Halaman :

- Lampiran 1 : Penelitian tentang “Pengaruh waktu penjepitan tali pusat pada pencegahan anemia bayi awal pada bayi jangka Jepang berisiko rendah dengan menyusui yang direncanakan: uji coba terkontrol secara acak” ..... 62
- Lampiran 2 : Penelitian tentang “Pengaruh Waktu Penjepitan Tali Pusat Terhadap Kadar Hemoglobin, Hasil Neonatus dan Status Perkembangan Pada Bayi Usia 4 Bulan” ..... 62
- Lampiran 3 : Penelitian tentang “Pengaruh Penjepitan Tali Pusat Tertunda Terhadap Ikterus Neonatus, Fototerapi Dan Status Hematologi Dini Pada Operasi Caesar Aterm” ..... 64
- Lampiran 4 : Penelitian tentang “Penjepitan Tali Pusat Versus Tertunda Di Kecil Untuk Usia Kehamilan Bayi Dan Toko Besi Pada Usia 3 Bulan - Uji Coba Terkendali Secara Acak” ..... 64
- Lampiran 5 : Penelitian tentang “Pengaruh Penjepitan Tali Pusat Tertunda pada Volume Darah Plasenta Residual, Kadar Hemoglobin dan Bilirubin pada Bayi Cukup Bulan: Uji Coba Terkendali Secara Acak” ..... 66
- Lampiran 6 : Penelitian tentang “Pengaruh Penjepitan Tali Pusat Tertunda pada 30 Detik dan 1 Menit terhadap Hematokrit Neonatal pada Persalinan Sesar Jangka Waktu: Uji Coba Acak” ..... 67
- Lampiran 7 : Penelitian tentang “Pengaruh Pemerahan Tali Puser Dibandingkan ..... 68

Lampiran 8 : Penelitian tentang “Pengaruh Waktu Penjepitan Tali Pusat terhadap Hemoglobin, Hematokrit, MCV dan MCHC pada Neonatus di Perguruan Tinggi” .....	69
Lampiran 9 : Penelitian tentang “Waktu Penjepitan dan Pengaruhnya pada Ibu dan Bayi Baru Lahir Cukup Bulan” .....	70
Lampiran 10: Penelitian tentang “Sebuah studi terkontrol secara acak dari tali pusat segera versus tali pusat tertunda penjepitan pada bayi yang lahir secara elektif operasi Caesar” .....	71
Lampiran 11: Penelitian tentang “Dampak Waktu Penjepitan Tali Pusat pada Anemia Bayi: Uji Coba Terkendali Secara Acak” .....	72
Lampiran 12 : Penelitian tentang “Perbandingan penjepitan tali pusat dini v/s tertunda penjepitan tali pusat vs pemerahan tali pusat pada hemoglobin neonatal status: Sebuah studi kontrol acak” .....	73
Lampiran 13 : Penelitian tentang “Pengaruh Perbedaan Waktu Penjepitan Tali Pusat Tertunda Bayi Aterm terhadap Hasil Ibu dan Bayi Baru Lahir pada Persalinan Pervaginam Normal” .....	74
Lampiran 14 : Penelitian tentang “Penjepitan tali pusat tertunda untuk pencegahan perdarahan intraventrikular pada neonatus prematur: uji coba kontrol secara acak” .....	75
Lampiran 15 : Penelitian tentang “Efek dan keamanan waktu penjepitan tali pusat pada hematokrit neonates nilai dan hasil klinis pada bayi cukup bulan: acak percobaan terkontrol” .....	76

Lampiran 16 : Penelitian tentang “Waktu Optimal untuk Penjepitan Tali Pusat Tertunda untuk Meningkatkan Tingkat Hemoglobin Setelah Melahirkan” .....	77
Lampiran 17: Penelitian tentang “Manfaat Penjepitan Tali Pusat Tertunda dalam Alloimunisasi Sel Darah Merah” .....	78
Lampiran 18: Penelitian tentang “Effect of Delayed Cord Clamping on Systemic Blood Flow : A Randomized Controlled Trial” .....	79
Lampiran 19: Identitas Jurnal .....	80
Lampiran 21 : Penilaian Kualitas Jurnal .....	86

## DAFTAR SINGKATAN

ASI	: Air Susu Ibu
BBLR	: Bayi Baru Lahir Rendah
DCC	: <i>Delay Cord Clamping</i>
DOAJ	: <i>Directory of Open Access Journal</i>
ECC	: <i>Early Cord Clamping</i>
ICC	: <i>Immediate Cord Clamping</i>
IDAI	: Ikatan Dokter Anak Indonesia
IOSR	: <i>International Organization of Scientific Research</i>
KEMENKES RI	: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia
PRISMA	: <i>Preferred Reporting Items for Systematic Reviews and Meta-analyses</i>
PICOS	: <i>Population, Intervention, Comparison, Outcome, Study design</i>
SKRT	: Survei Kesehatan Rumah Tangga

### Arti Istilah :

gr	: gram
dL	: desi Liter
%	: persen
/	: per