

DAFTAR ISI

	Halaman :
Halaman Judul	i
Lembar Persetujuan	Error! Bookmark not defined.
Lembar Pengesahan	Error! Bookmark not defined.
Kata Pengantar.....	ii
Pernyataan Keaslian.....	Error! Bookmark not defined.
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