



DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Tinjauan Pustaka	7
1. Hiperglikemia dalam kehamilan	7
2. Patogenesis hiperglikemia dalam kehamilan	9
3. Faktor risiko hiperglikemia dalam kehamilan	13
4. Epidemiologi hiperglikemia dalam kehamilan	17
5. Luaran maternal dan neonatal dari hiperglikemia dalam kehamilan	18
6. Metode persalinan.....	21
B. Landasan Teori	25
C. Kerangka Teori	28
D. Kerangka Konsep	29
E. Hipotesis	30
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	31
A. Rancangan Penelitian	31



B. Populasi dan Subyek Penelitian.....	31
1. Populasi Penelitian.....	31
2. Subyek Penelitian	31
C. Tempat dan Waktu Penelitian.....	32
1. Tempat Penelitian	32
2. Waktu Penelitian.....	33
D. Besar Subyek Penelitian	33
E. Alat dan Bahan Penelitian.....	33
F. Metode dan Pengumpulan Data	33
G. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	34
1. Variabel Penelitian.....	34
2. Definisi Operasional	34
H. Analisis Statistik.....	36
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	37
A. Hasil.....	37
1. Analisis Univariat	38
2. Uji normalitas dan perbandingan rata-rata.....	41
3. Analisis bivariat	42
4. Indikasi pemilihan metode persalinan	43
B. Pembahasan	44
1. Preekklamsia.....	47
2. Presentasi janin abnormal	48
3. Ketuban pecah dini	49
4. Riwayat CS sebelumnya	49
5. Bayi besar	51
6. Janin terlilit tali pusar	52
7. Pengapuran plasenta	53
C. Keterbatasan penelitian.....	54
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	55
A. Kesimpulan.....	55
B. Saran	55



DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN	60



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	28
Gambar 2. Kerangka Konsep	29
Gambar 3. Desain studi	38



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Distribusi frekuensi data antepartum	39
Tabel 2. Distribusi frekuensi data postpartum	40
Tabel 3. Uji normalitas Kolmogorov-Smirnov pada data antepartum dan postpartum dengan skala rasio	41
Tabel 4. Perbandingan rata-rata pada data dengan skala rasio menggunakan uji T independen atau uji Mann Whitney U	41
Tabel 5. Hasil uji Chi-square pada variabel metode persalinan.....	42
Tabel 6. Rincian indikasi CS pada tiap kelompok subyek.....	43



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Uji Kolmogorov Smirnov	60
Lampiran 2. Uji Mann Whitney U	60
Lampiran 3. Uji T Independen	61
Lampiran 4. Uji Chi-Square	62
Lampiran 5. Rasio Odds.....	62
Lampiran 6. Ethical Clearance	63
Lampiran 7. Form Luaran	64