

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
PERNYATAAN .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
ABSTRAK .....	x
<i>ABSTRACT</i> .....	xi
BAB I. PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Perumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	5
E. Keaslian Penelitian .....	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA .....	8
A. Telaah Pustaka .....	8
B. Landasan Teori .....	13
C. Kerangka Teori .....	14
D. Kerangka Konsep Penelitian .....	15
E. Hipotesis Penelitian .....	16
BAB III. METODE PENELITIAN .....	17
A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	17
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	18
C. Subjek Penelitian .....	18
D. Identifikasi Variabel Penelitian .....	21
E. Deskripsi Operasional Variabel .....	21

F. Instrumen dan Cara Mengumpulkan Data .....	25
G. Cara Analisis Data .....	26
H. Etika Penelitian .....	27
I. Keterbatasan Penelitian .....	27
J. Jalannya Penelitian .....	27
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	29
A. Hasil .....	29
B. Pembahasan .....	33
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	39
A. Kesimpulan .....	39
B. Saran .....	39
DAFTAR PUSTAKA .....	41
LAMPIRAN .....	45

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Penentuan status ASI eksklusif .....	25
Tabel 2. Karakteristik subjek penelitian dan bayinya .....	30
Tabel 3. Hubungan antara kepemilikan asuransi kesehatan, usia ibu, pendidikan ibu, pekerjaan ibu, dan penggunaan botol/dot/kempengan dengan pemberian ASI eksklusif .....	31
Tabel 4. Hasil model regresi logistik antara kepemilikan asuransi kesehatan, usia ibu, dan penggunaan botol/dot/kempengan dengan pemberian ASI eksklusif .....	33
Tabel 5. Hasil model regresi logistik antara kepemilikan asuransi kesehatan dan penggunaan botol/dot/kempengan dengan pemberian ASI eksklusif .....	33

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Model PRECEDE .....	13
Gambar 2. Kerangka teori faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku pemberian ASI .....	14
Gambar 3. Kerangka konsep penelitian .....	15
Gambar 4. Alur pemilihan sampel .....	20