

DAFTAR ISI

SKRIPSI	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Permasalahan	1
1.2 Batasan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Tinjauan Pustaka	4
1.5 Metode Penelitian	5
1.6 Sistematika Penulisan	5
BAB II DASAR TEORI	7
2.1 Peluang	7
2.1.1 Peluang Bersyarat	8
2.2 Variabel Random	8
2.3 Distribusi Peluang Diskrit	12
2.3.1 Distribusi Bernoulli	12
2.3.2 Distribusi Binomial	13
2.3.3 Distribusi Hipergeometrik	13
2.4 Distribusi Peluang Kontinu	14
2.4.1 Distribusi Gamma	14
2.4.2 Distribusi Normal	14

2.4.3	Distribusi <i>Chi-Squared</i>	15
2.5	Teorema Limit Pusat	15
2.6	Distribusi Normal Asimtotis	16
2.7	Estimasi Parameter	16
2.8	Interval Kepercayaan	17
2.8.1	Definisi Interval Kepercayaan	18
2.8.2	Definisi Interval Kepercayaan Satu Sisi	18
2.9	Tabel Kontingensi dan Distribusinya	19
2.9.1	Independensi Variabel Kategorik	21
2.10	Analisis Variansi (ANOVA)	22
2.11	Metode Delta	24
2.12	Jenis-jenis Variabel Penelitian	27
BAB III META ANALISIS DENGAN <i>EFFECT SIZE RISK RATIO</i>		28
3.1	Pengertian Meta Analisis	28
3.2	Tujuan Meta Analisis	30
3.3	Langkah-langkah dalam Meta Analisis	30
3.4	<i>Effect Size</i>	31
3.4.1	<i>Effect Size</i> Pada Data Dikotomi	33
3.4.2	<i>Effect Size Risk Ratio</i>	34
3.5	Model Meta Analisis	35
3.5.1	<i>Fixed-effect</i> Model	36
3.5.1.1	Metode Inverse Variance	39
3.5.2	<i>Random-effect</i> Model	40
3.6	Uji Hipotesis <i>Effect Size</i>	43
3.7	Identifikasi dan Mengukur Heterogenitas	44
3.7.1	Uji Homogenitas Cochran Q	44
3.7.2	Menghitung I^2	45
3.8	Analisis Variabel Moderator	46

BAB IV STUDI KASUS	50
4.1 Strategi Pencarian dan Pemilihan Penelitian	53
4.1.1 Kriteria Pemilihan Penelitian	53
4.2 <i>Effect Size Risk Ratio</i> masing-masing penelitian	55
4.2.1 <i>Effect Size Risk Ratio Gabungan</i> setiap kejadian	57
4.3 Uji Hipotesis <i>Effect Size</i>	60
4.4 Identifikasi Heterogenitas	61
4.4.1 Uji Homogenitas Cochran Q dan Menghitung I^2	62
4.5 Analisis Variabel Moderator	65
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	68
5.1 Kesimpulan	68
5.2 Saran	71
DAFTAR PUSTAKA	73
LAMPIRAN	75