



2.2.2 Model Transmisi Tidak Langsung .....	33
2.3 Penelitian-Penelitian Terdahulu .....	35
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>46</b>
3.1 Desain Penelitian .....	46
3.2 Sumber Data.....	46
3.3 Spesifikasi Model.....	48
3.4 Definisi Operasional Variabel.....	49
3.4.1 Modal Sosial .....	49
3.4.2 Karakteristik Individu .....	57
3.4.3 Karakteristik Keluarga .....	57
3.4.4 Karakteristik Lingkungan dan Tahun .....	57
3.5 Teknik Analisis Data.....	58
3.5.1 Regresi Logistik .....	59
3.5.2 <i>Average marginal effect</i> .....	63
3.5.3 Uji <i>Goodness of Fit</i> Hosmer-Lemeshow.....	64
3.5.4 Uji Likelihood Ratio (LR stat) .....	65
3.6 Kerangka Berpikir Penelitian.....	66
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>67</b>
4.1 Statistik Deskriptif .....	67
4.2 Regresi Logistik .....	70
4.3 Hasil Estimasi Odds Ratio .....	72
4.4 Hasil Estimasi Average Marginal Effect .....	77
4.4.1 <i>Average Marginal Effect</i> Modal Sosial Orang tua.....	79
4.4.2 <i>Average Marginal Effect</i> Karakteristik Individu.....	83
4.4.3 <i>Average Marginal Effect</i> Karakteristik Keluarga .....	85
4.4.4 <i>Average Marginal Effect</i> Karakteristik Lingkungan.....	87
4.5 Uji Goodness of Fit Hosmer-Lemeshow .....	87
4.6 Uji Likelihood Ratio .....	89
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>91</b>
5.1 Simpulan .....	91
5.2 Saran .....	92
<b>Daftar Pustaka .....</b>	<b>95</b>



**Lampiran ..... 103**

## Daftar Tabel

Tabel 1.1 Persentase Rumah Tangga menurut Persepsi Kesiediaan Membantu Tetangga dan Persepsi Kemudahan Mendapat Pertolongan Keuangan di Lingkungan Tempat Tinggal (Badan Pusat Statistik, 2015).....	4
Tabel 1.2 Insiden Konflik Kekerasan di Indonesia.....	9
Tabel 2.2. Definisi Modal Sosial .....	17
Tabel 2.2. Penelitian-Penelitian terdahulu .....	41
Tabel 3.1 Definisi Variabel.....	55
Tabel 3.2 Definisi Singkatan Variabel .....	56
Tabel 4.1 Tabulasi Modal Sosial dan Desa-Kota Anak tahun 2014 .....	68
Tabel 4.2 Statistika Deskriptif .....	69
Tabel 4.3 Hasil Regresi Logistik.....	711
Tabel 4.4 Hasil Odds Ratio .....	714
Tabel 4.5 Hasil Estimasi Average Marginal Effect .....	788
Tabel 4.6 Uji Goodness of Fit Hosmer-Lemeshow .....	88
Tabel 4.7 Uji Likelihood Ratio .....	90