

BAB V

PENUTUP

5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil analisis dari penelitian yang telah dilakukan, terdapat dua faktor yang berpengaruh terhadap prevalensi *stunting* di Indonesia yaitu ASI eksklusif dan persentase penduduk perempuan berumur 15-19 tahun yang berstatus kawin.

Diperoleh model FEM untuk prevalensi *stunting* pada balita di Indonesia menggunakan regresi data panel yaitu :

$$\hat{Y}_{it} = \hat{\beta}_{0i} - 0.138285X_{1it} + 0.426476X_{2it}$$

Dengan nilai $\hat{\beta}_{0i}$ untuk setiap provinsi diberikan pada Tabel 4.5.2.

5.2 SARAN

Saran dari penulis untuk penelitian selanjutnya, diharapkan dapat menambah variabel prediktor yang mempengaruhi prevalensi *stunting* dengan menggunakan estimasi lain seperti regresi data panel spasial atau regresi data panel dinamis. Penulis juga menyarankan untuk mengaplikasikan regresi data panel pada kasus lain.