

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

Hasil penelitian mengenai komunikasi edukasi yang dilakukan oleh pihak puskesmas pegayut terhadap bahaya *stunting* dengan cara komunikasi edukasi dengan teknik komunikasi persuasif dengan menggunakan teori inokulasi, berdasarkan 4 pedoman dalam teori inokulasi yaitu ancaman, *preemption* sanggahan, menunda dan keterlibatan. Pertama pihak puskesmas melakukan pengumpulan data dan fakta terlebih dahulu sebelum melakukan komunikasi, setelah data didapatkan pihak puskesmas pegayut melakukan komunikasi dengan cara melakukan penyuluhan kepada masyarakat khususnya ibu yang memiliki balita dengan menggunakan media komunikasi leaflet, brosur, baner, dan video animasi dengan cara komunikasi persuasif yang bertujuan mempengaruhi ibu yang memiliki balita agar sadar akan bahaya *stunting* dan diketahui bahwa terdapat 3 faktor penting yang mempengaruhi terjadinya *stunting* yaitu faktor pola asuh dimana pola asuh sendiri mempengaruhi dalam tahapan kembang balita tersebut, faktor ekonomi sendiri sangat penting dikarenakan faktor ekonomi sendiri menentukan pemberian makanan kadar gizi yang baik kepada balita tersebut, faktor pengetahuan orang tua akan bahaya *stunting* pada faktor ini peran orang tua khususnya ibu yang memiliki balita sangat penting dimana tingkat pengetahuan dari orangtua tersebut dapat menjauhkan balita dari dampak *stunting*.

B. SARAN

Berdasarkan hasil kesimpulan diatas dapat disarankan

- 1) Bagi peneliti selanjutnya bisa dijadikan refresni penelitian selanjutnya
- 2) Penelitian ini diharapkan dapat memberikan kontribusi dalam komunikasi edukasi dalam bahaya *stunting* untuk ibu yang memiliki balita
- 3) Sebagai bahan informasi dan evaluasi yang dapat dijadikan pertimbangan dalam pengambilan sebuah kebijakan serta tindakan untuk meningkatkan kualitas kinerja pegawai di instansi kesehatan
- 4) Sebagai bahan informasi bagi tenaga kesehatan dalam melakukan komunikasi edukasi yang lebih baik lagi untuk pencegahan bahaya *stunting* bagi ibu yang memiliki balita