

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Hasil penelitian dengan judul “Hubungan Pengetahuan Tentang TT Dengan Pemberian Imunisasi Tetanus Toksoid (TT) Pada Puskesmas Kabupaten Sumba Barat Provinsi Nusa Tenggara Timur” maka hasil penelitian yang di dapatkan dari 31 responden dapat disimpulkan :

1. Pengetahuan tentang TT dengan pemberian imunisasi Tetanus Toksoid (TT) paling banyak berpengetahuan cukup sebanyak 14 (45,2%) responden, sedangkan yang berpengetahuan kurang 16 (51,6%) responden dan yang berpengetahuan baik 1 (3,2%) responden.
2. Ada 17 (54,8%) calon pengantin wanita yang melakukan imunisasi Tetanus Toksoid (TT) dan terdapat 14 (42,2%) responden calon pengantin wanita yang tidak melakukan imunisasi Tetanus Toksoid.
3. Tidak terdapat hubungan pengetahuan calon pengantin wanita terhadap pemberian imunisasi Tetanus Toksoid (TT) neunjukkan nilai p-value 0,044 (>0,05)

B. Saran

1. Bagi Puskesmas Weekarou Kabupaten Sumba Barat
Bagi tempat penelitian (Puskesmas Weekarou) diharapkan agar memberikan informasi ataupun penyuluhan tentang imunisasi tetanus toksoid (TT) dan tetap mempertahankan syarat imunisasi tetanus toksoid (TT) calon pengantin yang akan menikah untuk meningkatkan kesehatan masyarakat dengan melampirkan hasil telah melakukan imunisasi dari pelayanan kesehatan dan tidak hanya formalitas melainkan sungguh-sungguh dijadikan syarat untuk menikah.
2. Bagi Universitas Ngudi Waluyo
Bagi Universitas Ngudi Waluyo selalu membagi informasi mengenai pentingnya imunisasi tetanus toksoid (TT) pada peserta didik sebagai bahan saat mahasiswa akan mengaplikasikan ilmunya pada masyarakat dan memberikan fasilitas-fasilitas yang mendukung untuk penelitian lain seperti buku,jurnal dan lain-lain.
3. Bagi Responden Calon Pengantin
Bagi responden calon pengantin di harapkan untuk tetap meningkatkan pengetahuan lebih luas dan lebih mengkaji tentang pentingnya imunisasi tetanus toksoid (TT) dan senantiasa memperdulikan status imunisasi tetanus toksoid (TT) ataupun imunisasi lainnya untuk kesehatan diri sendiri maupun bayi yang akan di kandung dan dihirkan, sehingga akan menciptakan kesehatan yang sejahtera.
4. Bagi Peneliti Selanjutnya
Bagi peneliti selanjutnya bisa menggunakan variabel lain yang belum diteliti yang berhubungan dengan pemberian imunisasi tetanus toksoid (TT), seperti status imunisasi, kepercayaan, pendidikan, motivasi atau faktor-faktor yang

berhubungan dengan pemberian imunisasi tetanus toksoid (Catin) dengan sampel yang lebih luas.

