

## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di Wilayah Kerja Puskesmas Temindung, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Distribusi klasifikasi pengetahuan pada pre-test didapatkan hasil pengetahuan responden dengan klasifikasi buruk sebanyak 9 responden, dengan presentase 13,60%, pengetahuan responden dengan klasifikasi cukup sebanyak 3 responden dengan presentase 47,00% dan pengetahuan responden dengan klasifikasi tinggi sebanyak 26 responden dengan presentase 39,40%.
2. Diistribusi klasifikasi pengetahuan pada post-test didapatkan hasil pengetahuan responden dengan klasifikasi cukup sebanyak 20 responden dengan presentase 30,30%, dan pengetahuan responden dengan klasifikasi tinggi sebanyak 46 responden dengan presentase 69,70%.
3. Dari hasil uji *wilcoxon signed test* didapatkan nilai Z sebesar 5.580 dan nilai asymp sig. (*2-tailed*) 0,000. lebih kecil dari tingkat alfa 5 % (0,05) sehingga menolak  $H_0$ , maka kesimpulannya terdapat perbedaan pengetahuan tentang pencegahan penyakit

Demam Berdarah Dengue sebelum sebelum dan setelah dilakukan penyuluhan.

## **B. Saran**

### 1. Bagi peneliti selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya yaitu agar bisa lebih mengembangkan instrumen yang ada serta mengembangkan penelitian dengan variabel berbeda yang dirasa merupakan variabel dominan yang paling berpengaruh seperti faktor lingkungan dll.

### 2. Bagi Puskesmas

Puskesmas diharapkan dapat membuat suatu kebijakan terkait dengan pengawasan terhadap praktik pemberantasan sarang nyamuk seperti memfasilitasi penyediaan kader juru pemantau jentik (JUMANTIK), sehingga dapat memantau secara langsung praktik pemberantasan sarang nyamuk pada masyarakat di wilayah kerjanya.

### 3. Bagi Responden

Saran bagi responden yaitu untuk selalu menjaga kebersihan menerapkan 3M agar tidak terjangkit Demam Berdarah Dengue. Mengikuti setiap kegiatan penyuluhan yang diadakan oleh puskesmas terdekat guna nambah pengetahuan dan wawasan tentang pentingnya pencegahan Demam Berdarah Dengue dan mengetahui gejala-gejala DBD.