BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari penelitian yang telah dilakukan terkair dengan hubungan keberadaan jentik dan PSN 3 M Plus dengan kejadian demam berdarah *dengue* di wilayah kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

- 1. Gambaran perilaku menguras tempat penampungan air di wilayah Kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022 hampir seluruh kepala keluarga melakukannya.
- Gambaran perilaku menutup rapat tempat penampungan air di wilayah Kerja UPT Puskesmas tahun 2022 Puter sebagian besar dari kepala keluarga melakukannya.
- Gambaran perilaku memanfaatkan barang bekas/membuang sampah pada tempatnya di wilayah Kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022 sebagian besar dari kepala keluarga melakukannya.
- 4. Gambaran perilaku memelihara ikan pemakan jentik di wilayah Kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022 sebagian kecil dari kepala keluarga memelihara ikan pemakan jentik.
- Gambaran perilaku menaburkan bubuk larvasida di wilayah Kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022 sebagian kecil dari kepala keluarga melakukan menaburkan bubuk larvasida.
- Gambaran Keberadaan jentik nyamuk di wilayah kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022 masih banyak ditemukan jentik nyamuk hampir dari setengah sampel masih adanya jentik nyamuk.
- 7. Gambaran kejadian demam berdarah *dengue* di wilayah kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022 sangat sedikit dari responden ditemukan kejadian demam berdarah *dengue* (DBD).
- 8. Tidak terdapat hubungan yang signifikan antara perilaku menguras TPA dengan angka kejadian demam berdarah *dengue* di wilayah kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022.

- 9. Tidak terdapat hubungan yang signifikan antara perilaku menutup rapat TPA dengan angka kejadian demam berdarah *dengue* di wilayah kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022.
- 10. Tidak terdapat hubungan yang signifikan antara perilaku memanfaatkan barang bekas/membuang sampah pada tempatnya dengan angka kejadian demam berdarah *dengue* di wilayah kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022.
- 11. Tidak terdapat hubungan yang signifikan antara perilaku memelihara ikan pemakan jentik nyamuk dengan angka kejadian demam berdarah *dengeu* di wilayah kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022.
- 12. Tidak terdapat hubungan yang signifikan antara perilaku menaburkan bubuk larvasida pada penampungan air dengan angka kejadian demam berdarah *dengue* di wilayah kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022.
- 13. Terdapat hubungan yang signifikan antara keberadaan jentik dengan kejadian demam berdarah *dengue* di wilayah kerja UPT Puskesmas Puter tahun 2022.

5.2 Saran

1. Bagi UPT Puskesmas Puter

- a. Dapat meningkatkan pengawasan surveilans epidemiologi demam berdarah *dengue* terutama pengendalian terhadap keberadaan jentik nyamuk di wilayah kerja UPT Puskesmas Puter.
- b. Meningkatkan kader jumantik dan mengaktifkan kembali kader jumantik terutama pada setiap rumah dan dikoordinir oleh kader jumantik per RT/RW agar sistem pelaporan lebih tepat dan dilaporkan secara berkala.

2. Bagi Masyarakat

- a. Masyarakat dapat berpartisipasi dalam kegiatan pemberantasan jentik nyamuk terutama pada rumah masing – masing agar dapat mengurangi angka kejadian demam berdarah dengue di wilayah masing – masing masyarakat.
- b. Meningkatkan gotong royong pemberantasan keberadaan jentik nyamuk di sekitar daerah rumah masing – masing, agar dapat mengurangi tempat perindukan nyamuk aedes aegypti.

3. Bagi Prodi Kesehatan Masyarakat

Diharapkan hasil penelitian ini dapat menjadi kepustakaan baru khususnya dalam bidang pencegahan penyakit demam berdarah *dengue* dengan

berperilaku PSN 3 M Plus, yang dapat diaplikasikan dalam kegiatan pemberantasan sarang nyamuk khususnya *aedes aegypti*.

4. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan peneliti selanjutnya dapat mengembangkan ilmu atau metode lainnya seperti melihat melalui studi kasus atau pengembangan motivasi dalam melakukan PSN 3 M plus dan juga faktor risiko lainnya agar dapat menyempurnakan penelitian ini sehingga hasilnya lebih mendalam dan lebih maksimal.