BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan terkait Pendekatan *Health Belief Model* terhadap Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) Di lingkungan Puskesmas Cipamokolan Tahun 2022, didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

- Sebagian besar masyarakat di lingkungan puskesmas cipamokolan memiliki kategori rentan, parah, melakukan tindakan, tidak bermanfaat dan terhambat terhadap perilaku PSN
- 2. Sebagian besar masyarakat di lingkungan cipamokolan belum melakukan PSN
- 3. Ada hubungan antara kerentanan dengan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk
- 4. Ada hubungan antara keparahan dengan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk
- Ada hubungan antara isyarat bertindak dengan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk
- 6. Ada hubungan antara manfaat dengan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk
- 7. Tidak ada hubungan antara hambatan dengan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk

5.2 Saran

1. Bagi masyarakat

Menjadikan langkah *Health Belief Model* sebagai suatu kebiasaan baik dalam lingkup keluarga maupun masyarakat luas agar selalu waspada akan demam berdarah sehingga mampu dalam menjaga diri dari bahaya penularan demam berdarah.

2. Bagi Puskesmas

a. Untuk meningkatkan persepsi masyarakat, Puskesmas perlu lebih giat lagi mengembangkan upaya-upaya pencegahan dan penanggulangan penyakit seperti

penyuluhan tentang PSN 3M PLUS sebagai pencegahan demam berdarah yang dapat dilakukan dalam kegiatan Posyandu, Posbindu ataupun kegiatan khusus PSN 3M PLUS sebagai upaya pencegahan demam berdarah.

b. Untuk mencegah terjadinya kejadian demam berdarah dengue, Puskemas dapat melakukan pemberdayaan atau memfasilitasi terbentuknya gerakan masyarakat untuk secara berlakala untuk melakukan PSN 3M PLUS.

3. Bagi Prodi Kesehatan Masyarakat Bhakti Kencana

Diharapkan dapat digunakan untuk menambah kepustakaan baru mengenai program kesehatan masyarakat mengenai pelaksanaan PSN 3M PLUS.

4. Bagi peneliti lain

Dalam penelitian dapat mengembangkan dan melanjutkan penelitian ini dengan menggunakan teknik dan instrumen yang lain. Menganalisis dengan menggunakan teori lain terhadap kejadian Demam Berdarah.