## HUBUNGAN KARAKTERISTIK KONTAINER DAN PERILAKU PEMBERANTASAN SARANG NYAMUK DENGAN KEBERADAAN LARVA AEDES VEKTOR DBD DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS NGEMPLAK KABUPATEN BOYOLALI

## NUR AVINDA YUSUP-25000118120134 2022-SKRIPSI

Kejadian DBD di Puskesmas Ngemplak, Kabupaten Boyolali mengalami peningkatan dari tahun 2020 ke 2021. Kejadian DBD pada tahun 2020 terdapat 11 kasus kemudian kasus mengalami peningkatan menjadi 20 kasus meninggal 1 pada tahun 2021. Aedes merupakan vektor penyakit DBD. Perilaku masyarakat dan lingkungan merupakan faktor penyebab keberadaan larva.Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan karakteristik kontainer dan perilaku pemberantasaan sarang nyamuk dengan keberadaan larva Aedes. Penelitian ini dilakukan secara observasional dengan rancangan cross sectional dan jumlah sampel sebanyak 100 rumah yang dipilih secara random. Survei larva dilakukan dengan metode single larva. Data diperoleh melalui wawancara responden dengan kuesioner dan pengamatan dengan lembar observasi. Hasil penelitian menunjukan kepadatan larva (density figure) termasuk kategori tinggi. Larva indeks BI 38%, HI 29,7%, dan CI 66%. Uji chi square menunjukan ada hubungan keberadaan tutup kontainer (P=0,00) dengan keberadaan larva Aedes vektor DBD. Tidak ada hubungan jenis kontainer (P= 0,433), sumber air (P=0,822), letak kontainer (P= 1,00), pengetahuan (P= 0,159), sikap (P= 0,221) dan praktik(P=0,289) dengan keberadaan larva Aedes vektor DBD. Perlu ditingkatkan kegiatan pemberantasan sarang nyamuk di kontainer sekitar lingkungan rumah dan peran puskesmas untuk penyuluhan mengenai DBD serta upaya pemberantasan sarang nyamuk.

Kata kunci : Karakteristik Kontainer, Perilaku PSN, Keberadaan Larva Vektor