

**HUBUNGAN KARAKTERISTIK KONTAINER DAN PERILAKU PEMBERANTASAN
SARANG NYAMUK DENGAN KEBERADAAN LARVA AEDES VEKTOR DBD DI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS NGEEMPLAK 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 pemberantasan 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 menunjukkan kepadatan larva (density figure) termasuk kategori tinggi. Larva indeks BI 38%, HI 29,7%, dan CI 66%. Uji chi square menunjukkan 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