

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Ukuran Kepadatan Jentik Nyamuk Aedes Aegypti	19
Tabel III. 1 Definisi Operasional.....	28
Tabel III. 2 Kriteria Penilaian Kondisi Lingkungan.....	32
Tabel III. 3 Kriteria Penilaian Kondisi Penampungan Air	33
Tabel III. 4 Hasil Uji Validitas	34
Tabel III. 5 Hasil Uji Reliabilitas	35
Tabel IV.1 Distribusi Frekuensi Kejadian Penyakit DBD di wilayah kerja Puskesmas Moropelang Tahun 2024.....	38
Tabel IV. 2 Distribusi Frekuensi Kondisi Lingkungan Rumah di wilayah kerja Puskesmas Moropelang Tahun 2024.....	38
Tabel IV.3 Distribusi Frekuensi Kondisi Penampungan Air Bersih di Wilayah Kerja Puskesmas Moropelang Tahun 2024.....	39
Tabel IV.4 Distribusi Hasil Pengamatan Tempat Perindukan Jentik Nyamuk Aedes Aegypti Di Wilayah Kerja Puskesmas Moropelang Tahun 2024.....	40
Tabel IV.5 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Angka Bebas Jentik (ABJ) Di Wilayah Kerja Puskesmas Moropelang Tahun 2024.....	40
Tabel IV.6 ukuran kepadatan jentik Nyamuk Aedes Aegypti.....	40
Tabel IV.7 Distribusi Frekuensi jumlah jentik menurut keberadaan jentik di Wilayah kerja Puskesmas Moropelang Tahun 2024	43
Tabel IV.8 Distribusi Kondisi Lingkungan Air dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Moropelang Tahun 2024.....	44
Tabel IV.9 Distribusi Kondisi Penampungan Air dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Moropelang Tahun 2024	45
Tabel IV.10 Distribusi Kepadatan Jentik dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Moropelang Tahun 2024.....	44