



**POLA PENYEBARAN KASUS DEMAM BERDARAH
DENGUE DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS REJO KATON
KECAMATAN RAMAN UTARA
LAMPUNG TIMUR**

DISUSUN OLEH :

**MAULANA YUSUF ARBY
NIM : 2213451104**

**LAPORAN TUGAS AKHIR
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
TAHUN 2025**

ABSTRAK

POLA PENYEBARAN KASUS DEMAM BERDARAH DENGUE DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS REJO KATON KECAMATAN RAMAN UTARA LAMPUNG TIMUR.

Jurusan Kesehatan Lingkungan
Tahun 2025
Maulana Yusuf Arby.

Negara Indonesia adalah negara yang beriklim tropis, yang memiliki dua musim yaitu musim penghujan dan musim kemarau. Saat musim penghujan kasus DBD meningkat yang disebabkan oleh gigitan nyamuk aedes aegypti.

Tujuan penelitian ini adalah untuk Mengetahui pola penyebaran kasus demam berdarah dengue di wilayah kerja Puskesmas Rejo Katon Kecamatan Raman Utara Lampung Timur Tahun 2023-2024.

Penelitian ini merupakan jenis penelitian deskriptif analitik, data diperoleh menggunakan metode observasi langsung dan telaah dokumen dari Puskesmas. Sampel dalam penelitian ini berjumlah 36 orang yang berhasil tercatat di Puskesmas Rejo katon.

Hasil dari penghitungan rumus NNI menunjukkan bahwa penyebaran kasus DBD di wilayah kerja puskesmas Rejo Katon dari tahun 2023 dengan kasus DBD sebanyak 13 orang diperoleh pola penyebaran secara mengelompok sedangkan pada tahun 2024 dengan 22 kasus DBD pola penyebarannya secara acak.

Bahwa Penyakit DBD dapat ditularkan melalui gigitan nyamuk Aedes aegypti, Pola penyebaran kasusnya tidak selalu sama di wilayah kerja Puskesmas Rejo Katon.

Kata Kunci : Kasus DBD desa Rejo Katon
Daftar Pusaka : 12 Tahun 2023-2024