

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM.....	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI.....	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	4
1.3. Rumusan Masalah	5
1.4. Tujuan Penelitian	5
1.5. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Penelitian Terdahulu	7
2.2. Landasan Teori.....	11
BAB III KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS.....	28
3.1 Kerangka Konsep	28
3.2 Hipotesis.....	30
BAB IV METODE PENELITIAN	31
4.1 Jenis Penelitian.....	31
4.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	31
4.3 Objek Penelitian.....	31
4.4 Variabel dan Definisi Operasional	31
4.5 Alur Penelitian	33
4.6 Pengumpulan Data	34
4.7 Pengolahan dan Analisis Data.....	35
BAB V HASIL PENELITIAN	36
5.1 Gambaran Umum Kabupaten Malang	36
5.2 Hubungan Iklim dengan <i>Incidence Rate DBD</i> di Kabupaten Malang Tahun 2022-2024	46
BAB VI PEMBAHASAN	48
6.1 <i>Incidence Rate</i> di Kabupaten Malang Tahun 2022-2024	48
6.2 Faktor Iklim di Kabupaten Malang Tahun 2022-2024.....	49
6.3 Hubungan Suhu dengan <i>Incidence Rate DBD</i> di Kabupaten Malang Tahun 2022-2024	54

6.4 Hubungan Curah Hujan dengan <i>Incidence Rate</i> DBD di Kabupaten Malang Tahun 2022-2024.....	56
6.5 Hubungan Kelembaban dengan <i>Incidence Rate</i> DBD di Kabupaten Malang Tahun 2022-2024.....	58
6.6 Hubungan Kecepatan Angin dengan <i>Incidence Rate</i> DBD di Kabupaten Malang Tahun 2022-2024.....	59
BAB VII PENUTUP	62
7.1 Simpulan	62
7.2 Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN	