

DAFTAR ISI

| | |
|--|-------------|
| <i>PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR</i> | <i>ii</i> |
| <i>PERSETUJUAN PEMBIMBING TUGAS AKHIR</i> | <i>iii</i> |
| <i>PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR</i> | <i>v</i> |
| <i>ABSTRAK</i> | <i>vi</i> |
| <i>ABSTRACT</i> | <i>vii</i> |
| <i>KATA PENGANTAR</i> | <i>viii</i> |
| <i>DAFTAR ISI</i> | <i>x</i> |
| <i>DAFTAR TABEL</i> | <i>xiii</i> |
| <i>DAFTAR BAGAN</i> | <i>xiv</i> |
| <i>DAFTAR SINGKATAN</i> | <i>xvi</i> |
| <i>BAB I</i> | <i>1</i> |
| 1.1. Latar Belakang | 1 |
| 1.2. Rumusan Masalah..... | 2 |
| 1.3. Pertanyaan Penelitian | 2 |
| 1.4. Tujuan Penelitian | 2 |
| 1.5. Manfaat Penelitian | 2 |
| 1.5.1. Manfaat Akademis..... | 2 |
| 1.5.2. Manfaat Praktis | 2 |
| <i>BAB II</i> | <i>4</i> |
| 2.1. Epidemiologi Dengue..... | 4 |
| 2.2. Varian Dengue | 4 |
| 2.3. Patofisiologi Dengue | 5 |

| | | |
|----------------|--|-----------|
| 2.4. | Klasifikasi dan Gejala Dengue | 8 |
| 2.4.1. | Demam Dengue | 8 |
| 2.4.2. | Demam Berdarah Dengue (DBD) | 8 |
| 2.4.3. | Severitas Dengue | 8 |
| 2.4.4. | Sindrom Syok Dengue (SSD) | 9 |
| 2.5. | Manifestasi Lain | 9 |
| 2.5.1. | Ensefalopati Dengue..... | 9 |
| 2.5.2. | Koagulasi Intravaskular Diseminata (KID) | 10 |
| 2.5.3. | Gagal ginjal Akut..... | 10 |
| 2.6. | Metode Diagnostik..... | 10 |
| 2.6.1. | Protein NS1 | 11 |
| 2.6.2. | Rapid Test Antigen NS1..... | 11 |
| 2.6.3. | Uji Laboratorium Dengue Lainnya | 11 |
| 2.6.4. | Pengaruh NS1 terhadap tingkat keparahan..... | 12 |
| BAB III | | 13 |
| 3.1. | Kerangka Teori | 13 |
| 3.2. | Kerangka Konsep | 14 |
| 3.3. | Hipotesis | 14 |
| 3.3.1. | Hipotesis Null | 14 |
| 3.3.2. | Hipotesis Kerja..... | 14 |
| 3.4. | Variabel | 14 |
| 3.4.1. | Variabel Independen..... | 14 |
| 3.4.2. | Variabel Dependen..... | 14 |
| 3.4.3. | Variabel Perancu | 15 |

| | | |
|-----------------------|---|-----------|
| 3.5. | Definisi Operasional | 15 |
| BAB IV | | 20 |
| 4.1. | Desain Penelitian | 20 |
| 4.2. | Lokasi dan Waktu Penelitian | 20 |
| 4.3. | Bahan dan Cara Penelitian | 20 |
| 4.4. | Populasi dan Sampel Penelitian | 20 |
| 4.5. | Cara Pengambilan Sampel | 21 |
| 4.6. | Cara Perhitungan Jumlah Sampel..... | 21 |
| 4.7. | Kriteria Eksklusi dan Kriteria Inklusi | 21 |
| 4.8. | Alur Penelitian..... | 22 |
| 4.9. | Pengolahan Data..... | 23 |
| 4.10. | Uji Statistik | 23 |
| BAB V | | 24 |
| 5.1. | Karakteristik Subjek Penelitian..... | 24 |
| 5.2. | Hubungan antara hasil tes NS1 dengan severitas infeksi dengue | 26 |
| 5.3. | Pembahasan..... | 26 |
| BAB VI | | 30 |
| 6.1. | Kesimpulan..... | 30 |
| 6.2. | Saran..... | 30 |
| DAFTAR PUSTAKA | | 31 |
| LAMPIRAN | | 35 |

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 3.5. Definisi Operasional..... | 13 |
| Tabel 4.11. Jadwal Penelitian..... | 20 |
| Tabel 5.1. Karakteristik Sampel Penelitian..... | 21 |
| Tabel 5.2. Hubungan Antara Hasil Tes NS1 dengan Severitas Infeksi Dengue.... | 23 |



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Perkembangan Infeksi Dengue.....6



DAFTAR BAGAN

| | |
|---------------------------------|----|
| Bagan 3.1. Kerangka Teori..... | 11 |
| Bagan 3.2. Kerangka Konsep..... | 12 |
| Bagan 4.8. Alur Penelitian..... | 19 |

