

## DAFTAR ISI

<b>SAMPUL DALAM</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSYARATAN GELAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING</b> .....	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI</b> .....	<b>iv</b>
<b>SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xv</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
<b>1.1 Latar Belakang</b> .....	<b>1</b>
<b>1.2 Rumusan Masalah</b> .....	<b>3</b>
<b>1.3 Batasan Masalah</b> .....	<b>3</b>
<b>1.4 Tujuan Penelitian</b> .....	<b>4</b>
1.4.1 Tujuan Umum .....	4
1.4.2 Tujuan Khusus.....	4
<b>1.5 Manfaat Penelitian</b> .....	<b>4</b>
1.5.1 Manfaat Praktis .....	4
1.5.2 Manfaat Teoritis .....	4
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
<b>2.1 <i>Dengue Hemorrhagic Fever (DHF)</i></b> .....	<b>5</b>
2.1.1 Pengertian.....	5
2.1.2 Etiologi.....	5
2.1.3 Epidemiologi .....	8
2.1.4 Patofisiologis.....	9

2.1.5	Diagnosa dan Manifestasi Klinis .....	10
2.1.6	Pemeriksaan Laboratorium .....	12
<b>2.2</b>	<b><i>Immature Platelet Fraction (IPF)</i></b> .....	<b>13</b>
2.2.1	Pengertian.....	13
2.2.2	Perhitungan .....	14
2.2.3	Nilai rujukan .....	14
2.2.4	Manfaat Pemeriksaan IPF .....	15
<b>2.3</b>	<b>Trombosit</b> .....	<b>15</b>
2.3.1	Pengertian.....	15
2.3.2	Proses Terbentuknya Trombosit.....	16
2.3.3	Fungsi Trombosit .....	17
2.3.4	Nilai normal .....	18
<b>2.4</b>	<b>Hubungan Nilai <i>Immature Platelet Fraction (IPF)</i> dan Jumlah Trombosit pada pasien <i>Dengue Hemorrhagic Fever (DHF)</i></b> .....	<b>18</b>
<b>2.5</b>	<b>Kerangka Konsep .....</b>	<b>20</b>
<b>2.6</b>	<b>Penjelasan Kerangka Konsep.....</b>	<b>21</b>
<b>2.7</b>	<b>Hipotesa Penelitian .....</b>	<b>22</b>
2.7.1	Hipotesa Nol ( $H_0$ ).....	22
2.7.2	Hipotesa Alternatif ( $H_1$ ).....	22
<b>BAB 3</b>	<b>METODE PENELITIAN .....</b>	<b>23</b>
<b>3.1</b>	<b>Desain Penelitian.....</b>	<b>23</b>
<b>3.2</b>	<b>Tempat dan Waktu Penelitian .....</b>	<b>23</b>
3.2.1	Tempat Penelitian.....	23
3.2.2	Waktu Penelitian .....	23
<b>3.3</b>	<b>Variabel dan Definisi Operasional .....</b>	<b>23</b>
<b>3.4</b>	<b>Rancangan Sampel Penelitian .....</b>	<b>24</b>
3.4.1	Populasi.....	24
3.4.2	Teknik Pengambilan Sampel.....	24
<b>3.5</b>	<b>Prosedur Pemeriksaan .....</b>	<b>25</b>
3.5.1	Prosedur Pegambilan Darah Vena (Tahap Pra Analitik) .....	25
3.5.2	Prosedur Pemeriksaan dengan alat <i>Hematologi analyzer</i> (Tahap Analitik).....	26

3.6 Alur Penelitian .....	28
3.7 Pengumpulan Data .....	29
3.8 Pengolahan Data dan Analisis Data .....	29
<b>BAB 4 HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
4.1 Gambaran Umum Obyek Penelitian .....	30
4.2 Hasil Penelitian .....	30
4.2.1 Nilai <i>Immature Platelet Fraction</i> (IPF) dan Jumlah Trombosit..	31
4.3 Analisa Data .....	32
4.3.1 Uji Normalitas .....	32
4.3.2 Uji Korelasi <i>Spearman</i> .....	33
<b>BAB 5 PEMBAHASAN .....</b>	<b>35</b>
5.1 Karakteristik Usia dan Jenis Kelamin.....	35
5.2 Nilai <i>Immature Platelet Fraction</i> (IPF) .....	36
5.3 Jumlah Trombosit.....	36
5.4 Hubungan Trombosit dan <i>Immature Platelet Fraction</i> (IPF) pada pasien <i>Dengue Hemorrhagic Fever</i> (DHF).....	37
5.5 Keterbatasan Penelitian .....	38
<b>BAB 6 PENUTUP.....</b>	<b>39</b>
6.1 Kesimpulan.....	39
6.2 Saran .....	39
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>40</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>44</b>