

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA PENULIS	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
LEMBAR PERNYATAAN	vii
MOTTO	viii
PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Tinjauan Teori	5
1. Demam Berdarah Dengue	5
2. Hati	10
3. Keterlibatan hati pada infeksi virus dengue	12
4. Transaminase	13
B. Kerangka Konsep	15
BAB III METODE PENELITIAN	16
A. Jenis dan Desain Penelitian	16
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	16
C. Populasi dan Sampel	16
D. Variabel dan Definisi Operasional	17
E. Teknik Pengumpulan Data	17
F. Pengolahan dan Analisa Data	18
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	19
A. Hasil Penelitian	19
B. Pembahasan	20
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	23
A. Simpulan	23
B. Saran	23
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 3.1	Definisi Operasional	17
Tabel 4.1	Distribusi frekuensi aktivitas enzim SGOT dan SGPT pada penderita DBD di RSUD Muhammadiyah Metro tahun 2023	19
Tabel 4.2	Persentase penderita DBD yang memiliki nilai aktivitas enzim SGOT dan SGPT normal dan tidak normal di RSUD Muhammadiyah Metro tahun 2023	19

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1	Virus Dengue	6
Gambar 2.2	Nyamuk Penyebab DBD	6
Gambar 2.3	Cara Penularan DBD dari Nyamuk ke Manusia	8

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Prosedur Pemeriksaan Aktivitas Enzim SGOT dan SGPT dengan Spektrofotometer
- Lampiran 2 Data Hasil Pemeriksaan SGOT dan SGPT pada Penderita Demam Berdarah Dengue di RSUD Muhammadiyah Metro Tahun 2023
- Lampiran 3 Perhitungan
- Lampiran 4 Log Book Penelitian
- Lampiran 5 Surat Penelitian
- Lampiran 6 Dokumentasi Kegiatan Penelitian
- Lampiran 7 Logbook Konsultasi Pembimbing 1
- Lampiran 8 Logbook Konsultasi Pembimbing 2
- Lampiran 9 Turnitin