

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRAC	iv
BIODATA PENULIS	v
HALAMAN PERSETUJUAN	iv
HALAMAN PENGESAHAN	vii
HALAMAN PERNYATAAN	viii
MOTTO	ix
PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Tinjauan Teori	6
1. Hepatitis B	6
2. Epidemiologi Hepatitis B	7
3. Etiologi Hepatitis B	8
4. Penularan Hepatitis B	9
5. Pemeriksaan Laboratorium Hepatitis B	9
B. Kerangka Teori	18
C. Kerangka Konsep	19
D. Hipotesis	19
BAB III METODE PENELITIAN	20
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	20
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	20
C. Populasi dan Sampel	20
D. Pengumpulan Data	21
E. Pengolahan dan Analisis Data	25

BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	27
	A. Hasil Penelitian	27
	B. Pembahasan	29
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN	34
	A. Simpulan	34
	B. Saran	34
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 3.1	Variabel dan Definisi Operasional	19
Tabel 4.1	Karakteristik subjek penelitian berdasarkan hasil pemeriksaan	27
Tabel 4.2	Distribusi frekuensi kadar HBsAg metode CLIA.	28
Tabel 4.3	Distribusi frekuensi kadar virus hepatitis B metode <i>Real Time</i> PCR	28
Tabel 4.4	Tabel hasil uji Chi Square metode CLIA dan <i>Real Time</i> PCR	29

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1	Ilustrasi virus hepatitis B	8
Gambar 2.2	Prinsip Pemeriksaan PCR	16
Gambar 2.3	Kerangka Teori	18
Gambar 2.4	Kerangka Konsep	18
Gambar 4.1	Grafik distribusi frekuensi kadar HBsAg metode CLIA	28
Gambar 4.2	Grafik distribusi frekuensi kadar HBV DNA metode Real Time PCR	29

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1	Prosedur Pemeriksaan HBsAg Metode CLIA
Lampiran 2	Prosedur Pemeriksaan HBsAg Metode Real Time PCR
Lampiran 3	Dokumentasi Penelitian di Laboratorium IMLTD UDD Pembina PMI Provinsi Lampung
Lampiran 4	Dokumentasi Penelitian di Laboratorium Biologi Molekuler Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
Lampiran 5	Surat Layak Etik
Lampiran 6	Surat Penelitian di UDD Pembina PMI Provinsi Lampung
Lampiran 7	Surat Penelitian di Laboratorium Biologi Molekuler
Lampiran 8	Logbook Penelitian di UDD Pembina PMI Provinsi Lampung
Lampiran 9	Logbook Penelitian di Laboratorium Biologi Molekuler Poltekes Kemenkes Tanjungkarang
Lampiran 10	Data Penelitian hasil pemeriksaan kadar HBsAg metode CLIA dan kadar HBV DNA metode Real Time PCR
Lampiran 11	Naskah Publikasi
Lampiran 12	Kartu Konsultasi Pembimbing 1
Lampiran 13	Kartu Konsultasi Pembimbing 2
Lampiran 14	Hasil Cek Plagiarism Turnitin