

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Pernyataan.....	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar.....	viii
Daftar Lampiran	ix
Intisari	x
Abstract	xi
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Permasalahan.....	2
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	3
1.5 Keaslian Penelitian.....	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Udang Vaname (<i>Litopenaeus vannamei</i>).....	4
2.2 <i>White spot syndrome virus</i> (WSSV)	6
2.3 <i>Viral Protein 26</i> (VP26).....	12
2.4 Kejadian WSSV Indonesia dan di dunia.....	14
2.5 Histopatologis WSSV	15
2.6 <i>Polymerase chain reaction</i> (PCR)	18
2.7 Filogeni WSSV	19
2.8 Hipotesis.....	21
BAB III. METODE	
3.1 Tempat dan waktu penelitian	22
3.2 Bahan dan Alat	22
3.3 Cara Kerja	23
3.4 Analisa data.....	26
3.5 Alur penelitian.....	27
3.6 Hipotesis.....	28

BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Deteksi <i>White spot syndrome virus</i> (WSSV) dengan <i>nested PCR</i> metode OIE (2012).....	28
4.2 Deteksi WSD dengan primer spesifik gen VP26	29
4.3 Alignment nukleotida dan asam amino genVP26.....	30

BAB V. PENUTUP

5.1 Kesimpulan.....	35
5.2 Saran.....	35
Daftar Pustaka	36
Lampiran	42
Ringkasan.....	47
<i>Summary</i>	54