

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	3
1.3 Pembatasan Masalah.....	4
1.4 Rumusan Masalah.....	4
1.5 Tujuan Penelitian	4
1.6 Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Deskripsi Teori.....	6
2.1.1 Kontaminan Babi	6
2.1.2 Penggilingan Bakso	7
2.1.3 Bakso.....	8
2.1.4 <i>Porcine Detection Kits</i>	9
2.1.5 PCR (<i>Polymerase Chain Reaction</i>)	12
2.2 Penelitian yang Relevan.....	13
2.3 Kerangka Berpikir.....	14
2.4 Pertanyaan Penelitian.....	16
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	17
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	17
3.2 Alat dan Bahan Penelitian.....	17
3.2.1 Alat.....	17
3.2.2 Bahan	18
3.3 Diagram Alir Penelitian	19
3.4 Teknik dan Prosedur Pengumpulan Data.....	19

3.5 Teknik Analisis Data.....	20
3.5.1 Persiapan Sampel Penelitian.....	21
3.5.2 Pengujian (<i>Porcine Detection Kits</i>).....	21
3.5.3 Analisis Data Hasil Uji <i>Porcine detection Kits</i>	22
3.5.4 Pengujian <i>Polymerase Chain Reaction</i> (PCR).....	23
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	26
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian.....	26
4.1.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	26
4.1.2 Karakteristik Penggilingan Bakso.....	27
4.1.3 Informasi Penggunaan Alat Penggilingan.....	28
4.1.4 Proses Pembersihan Alat Penggilingan.....	29
4.1.5 Pengetahuan dan Sikap.....	31
4.1.6 Deteksi Kontaminan Babi Menggunakan <i>Porcine Detection Kits</i>	31
4.1.7 Hasil Uji Konfirmasi Deteksi Cemaran Babi dengan <i>Porcine</i>	
<i>Detection Kits</i>	33
4.1.8 Hasil Uji Konfirmasi Deteksi Cemaran Babi dengan <i>Polymerase</i>	
<i>Chain Reaction</i> (PCR).....	34
4.2 Pembahasan.....	37
4.3 Keterbatasan Penelitian.....	42
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	43
5.1 Kesimpulan.....	43
5.2 Implikasi.....	44
5.3 Saran.....	44
DAFTAR PUSTAKA.....	46
LAMPIRAN.....	49

