

BAB 4

HASIL PENELITIAN

4.1 Hasil Penelitian

Berdasarkan hasil penelitian dari kandungan parasit kelas Nematoda Usus pada feses sapi (*Bos sp.*) di Pasar Margalela, Kabupaten Sampang, Madura yang berjumlah 35 sampel feses, didapatkan hasil sebagai berikut :

Tabel 4.1 : Hasil pemeriksaan kandungan parasit kelas Nematoda Usus pada feses sapi (*Bos sp.*) di Pasar Margalela, Kabupaten Sampang, Madura

KODE SAMPEL	HASIL IDENTIFIKASI KANDUNGAN PARASIT NEMATODA USUS	
	POSITIF (+)	NEGATIF (-)
1		(-)
2		(-)
3		(-)
4		(-)
5		(-)
6	(+)	
7		(-)
8		(-)
9		(-)
10		(-)
11		(-)
12		(-)
13		(-)
14		(-)
15		(-)

16		(-)
17		(-)
18		(-)
19	(+)	
20		(-)
21	(+)	
22		(-)
23	(+)	
24		(-)
25		(-)
26		(-)
27		(-)
28		(-)
29		(-)
30		(-)
31		(-)
32		(-)
33		(-)
34		(-)
35		(-)
JUMLAH	POSITIF (+) 4	NEGATIF (-) 31

Keterangan :

- a. Tanda positif (+) :Menunjukkan bahwa feses sapi (*Bos sp.*) terinfeksi parasit Nematoda Usus.
- b. Tanda Negatif (-) : Menunjukkan bahwa feses sapi (*Bos sp.*) tidak terinfeksi parasit Nematoda Usus.

Dari hasil yang didapatkan dari penelitian 35 sampel diatas (Tabel 4.1) ditemukannya parasit kelas Nematoda usus feses sapi (*Bos sp.*) di Pasar Margalela, Kabupaten Sampang, Madura.

4.2 Analisa Data

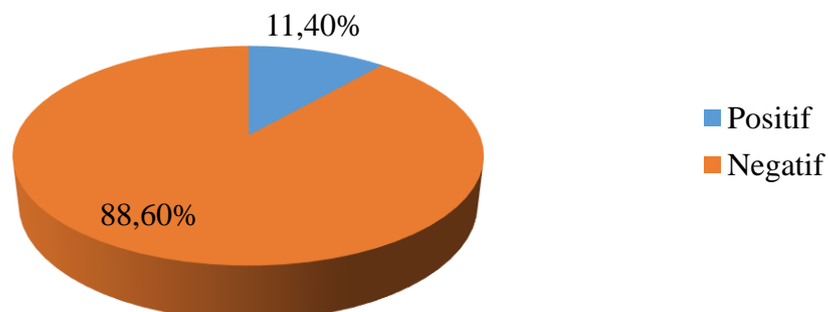
Tabel 4.2 : Hasil Persentase Kandungan Parasit Kelas Nematoda Usus Pada Feses Sapi (*Bos sp.*)

No	Keterangan	Jumlah Sampel	Persentase (%)
1	Positif (+)	4	$\frac{4}{35} \times 100\% = 11,4\%$
2	Negatif (-)	31	$\frac{31}{35} \times 100\% = 88,6\%$
Jumlah		35	$\frac{35}{35} \times 100\% = 100\%$

Pada tabel diatas (Tabel 4.2) bahwa hasil persentase kandungan parasit kelas Nematoda Usus pada feses sapi (*Bos sp.*) di Pasar Margalela, Kabupaten Sampang, Madura yang positif sebesar 11,4% dan yang negatif 88,6%.

Hasil pemeriksaan kandungan parasit kelas Nematoda Usus pada feses sapi (*Bos sp.*) di Pasar Margalela, Kabupaten Sampang, Madura, dalam penelitian ini dapat dideskripsikan dalam bentuk diagram sebagai berikut :

Hasil Penelitian Parasit Kelas Nematoda Usus Pada Feses Sapi (*Bos sp.*) Di Pasar Margalela, Kabupaten Sampang, Madura



Gambar 4.1 : Diagram hasil identifikasi Parasit kelas Nematoda usus pada feses sapi (*Bos sp.*) di Pasar Margalela, Kabupaten Sampang, Madura.

Berdasarkan diagram (Gambar 4.1) hasil penelitian sampel feses sapi di Pasar Margalela, Kabupaten Sampang, Madura sebanyak 35 sampel, ditemukan sebanyak 4 sampel positif (+) telur *Strongyloides stercoralis* (Cacing Benang), *Hookworm* (Cacing Tambang) dan *Ascaris lumbricoides* (Cacing Gelang) dengan persentase 11,4% dan 31 sampel negatif (-) tidak ditemukan telur, larva dan cacing kelas nematoda usus dengan persentase 88,6%.

