

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan mengenai identifikasi ektoparasit pada ayam ras yang dilakukan di Desa Bojongsalam, Kecamatan Rancaekek, Kabupaten Bandung, hasil identifikasi menunjukkan adanya lima jenis ektoparasit yang ditemukan pada ayam ras jenis petelur. Kelima spesies ektoparasit tersebut terdiri dari tiga famili (Philopteridae, Menoponidae, dan Dermanyssidae), dimana kelima spesies tersebut adalah *Lipeurus caponis*, *Menopon gallinae*, *Menacanthus stramineus*, *Goniocotes gallinae*, dan *Dermanyssus gallinae*. Berdasarkan kelima spesies ektoparasit tersebut, *Lipeurus caponis* yang paling banyak ditemukan dengan presentase dominasi sebesar 63,6% yang banyak ditemukan di bagian kepala, sedangkan ektoparasit yang paling sedikit ditemukan yaitu spesies *Dermanyssus gallinae* dengan presentase dominasi sebesar 0,26% dan hanya ditemukan dibagian dada. Berbeda dengan ayam petelur, pada ayam pedaging tidak ditemukan keberadaan ektoparasit. Hal tersebut berkaitan dengan sanitasi pada kandang serta keberadaan bulu pada ayam pedaging.

B. Saran

Berdasarkan penelitian yang dilakukan, penulis mengajukan beberapa saran yang mungkin bisa dijadikan bahan koreksi untuk penelitian selanjutnya ataupun untuk para peternak ayam. Beberapa saran tersebut di antaranya yaitu:

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut untuk mengetahui tingkat infestasi ektoparasit pada ayam ras
2. Untuk penelitian selanjutnya, dapat dilakukan cara pengendalian ektoparasit yang menyerang ayam
3. Perlu diperhatikan sanitasi kandang yang layak, kebersihan yang baik, penggunaan kimia tertentu dengan cara yang disetujui untuk membantu mengontrol unggas yang terserang ektoparasit.