

I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Kebutuhan daging sapi sebagai salah satu sumber protein hewani semakin meningkat, sehingga peternak, pengusaha ternak sapi potong, serta instansi pemerintahan sangat dituntut untuk meningkatkan kuantitas dan kualitas sapi potong dalam memenuhi permintaan konsumen (Rahim 2010). Sapi potong yang dipelihara untuk penggemukan tidak akan berkembang hanya dengan memberikan pakan begitu saja. Dalam pemeliharannya, harus diperhatikan juga beberapa aspek penting yang terkait agar sapi yang dipelihara dapat tumbuh dan berkembang dengan baik sesuai dengan target yang diharapkan. Salah satu aspek yang terkait dalam pemeliharaan sapi potong yaitu manajemen kesehatan. Apabila sistem penerapan manajemen yang diterapkan di peternakan buruk akan menyebabkan timbulnya permasalahan kesehatan hewan ternak.

Menurut Akoso (2006), manajemen kesehatan hewan dilakukan untuk mencapai tujuan produktifitas (*performance*) hewan yang ditargetkan secara efektif dan efisien sesuai dengan standar yang diinginkan. Penerapan manajemen kesehatan dalam penggemukan sapi potong yang baik dan benar, dapat mencapai target yang diinginkan dengan maksimal. Keberhasilan dalam pengelolaan sapi potong salah satunya dengan meningkatkan penerapan manajemen kesehatan perlu diperhatikan untuk meningkatkan produktifitas ternak sapi potong.

Kejadian penyakit pada hewan sering kali terjadi tanpa diketahui penyebabnya. Penerapan manajemen kesehatan yang baik seperti tindakan promotif dan preventif adalah langkah yang tepat untuk dilakukan, terutama pada sapi potong yang akan dikonsumsi oleh masyarakat. Penulisan laporan akhir ini diharapkan dapat memberikan manfaat bagi pembaca tentang penerapan manajemen kesehatan dalam pemeliharaan ternak sapi potong, terutama yang dilakukan di Klewih Farm Cianjur.

1.2 Tujuan

Penulisan laporan akhir ini bertujuan untuk menjelaskan tindakan peningkatan kesehatan, pencegahan penyakit, pengobatan penyakit, serta pengaruhnya terhadap penambahan bobot badan sapi potong di Klewih Farm Cianjur.