



I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Sapi perah menjadi subsektor peternakan dengan nilai strategis dalam pemenuhan kebutuhan pangan asal hewan yaitu susu seiring dengan bertambahnya jumlah penduduk dan naiknya pendapatan perkapita penduduk di Indonesia. Sapi perah merupakan ternak penghasil susu utama untuk mencukupi kebutuhan susu dunia bila dibandingkan dengan ternak penghasil susu yang lain, sehingga dalam pemeliharanya selalu diarahkan pada peningkatan produksi susu.

Produktivitas sapi perah di Indonesia umumnya masih rendah, hal ini diduga akibat cara pengelolaan yang belum optimal. Peningkatan produktivitas sapi perah perlu ditunjang dengan manajemen yang baik. Manajemen pakan menjadi salah satu aspek pemeliharaan yang perlu diperhatikan, mulai dari pengadaan bahan pakan hingga pemberian pakan pada ternak perlu diperhatikan untuk memastikan kecukupan kebutuhan baik dari segi kualitas maupun kuantitasnya. Kualitas dan kuantitas pakan menjadi salah satu faktor penting yang mempengaruhi produktivitas sapi perah dengan tingkat kontribusi paling tinggi sekitar 60–70%. Pakan berkontribusi sebagai pemenuhan kebutuhan hidup pokok, keberhasilan produksi dan reproduksi, serta dapat berpengaruh terhadap kesehatan sapi perah. Kebutuhan pakan sapi perah 3% dari bobot badan, pakan sapi perah umumnya terdiri dari hijauan dan konsentrat.

Balai Perbibitan dan Pengembangan Inseminasi Buatan Ternak Sapi Perah (BPPIBTSP) Bunikasih merupakan pusat penyelenggaraan tugas teknis operasional di bidang pembibitan dan pengembangan inseminasi buatan sapi perah yang terletak di Cianjur, Jawa Barat dibawah naungan Dinas Ketahanan Pangan dan Peternakan (DKPP) Provinsi Jawa Barat. Praktik Kerja Lapangan ini diharapkan dapat mengetahui dan menambah pengetahuan manajemen pakan yang diaplikasikan langsung pada sapi perah di BPPIBTSP Bunikasih Cianjur Jawa Barat.

1.2 Tujuan

Tujuan dilaksanakannya Praktik Kerja Lapangan ini adalah untuk mengetahui kegiatan serta manajemen pemeliharaan sapi perah secara nyata dilapangan, meningkatkan wawasan, dan mempraktikan materi diperkuliahan khususnya dibidang manajemen pakan ternak sapi perah.

II METODOLOGI

2.1 Waktu dan Tempat

Praktik Kerja Lapangan dilaksanakan (PKL) dilaksanakan pada tanggal 7 Februari 2022–26 April 2022. Kegiatan Praktik Kerja Lapangan bertempat di Balai Perbibitan dan Pengembangan Inseminasi Buatan Ternak Sapi Perah Bunikasih, Jawa Barat.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.