

RINGKASAN

Inovasi Instalasi Pembuangan Kotoran Domba Otomatis Dengan Alat Sederhana di CV. An-Kim Indo Farm Jember. Noviatu Sa'diyah. NIM P601232564. Tahun 2025. Halaman 50. Pasca Sarjana Manajemen Terapan Agribisnis. Jurusan Manajemen Agribisnis. Politeknik Negeri Jember. Dr. Rizal, SP. MP (Dosen Pembimbing). Dr. Dewi Kurniawati, S. Sos., M.Si (Dosen Pembahas).

Praktik pembelajaran dan pemberdayaan masyarakat (PPPM) merupakan sebuah proses yang bertujuan untuk meningkatkan kapasitas dan kemandirian masyarakat agar mampu memperbaiki kualitas hidupnya melalui pendekatan partisipatif. Indonesia merupakan negara yang memiliki usaha peternakan sebagai salah satu subsektor pertanian, usaha peternakan merupakan usaha yang cukup menjanjikan, salah satu usaha peternakan yang sering dipelihara oleh petani yaitu domba. Ternak domba merupakan salah satu jenis ternak berpotensi dalam membantu masyarakat untuk memenuhi kebutuhan daging serta dapat membantu meningkatkan pendapatan para petani. Menurut BPS (2024) populasi ternak domba di Jawa Timur pada tahun 2024 berjumlah 609.817 ekor, sedangkan pada tahun 2023 jumlah populasi domba yakni berjumlah 604.997 ekor. Jumlah populasi pada tahun 2024 lebih besar dibandingkan dengan tahun sebelumnya, populasi domba bertambah sebesar 4.820 ekor.

CV. An-Kim Indo Farm merupakan salah satu sentra usaha ternak domba di Jatisongo, Tegalwangi, Kecamatan Umbulsari, Kabupaten Jember. Lingkup usaha CV. An-Kim Indo Farm melakukan sistem usaha dari hulu ke hilir mulai dari konsistensi supply bakalan (bibitan), jual beli bahan pakan, pemeliharaan hingga penjaminan hasil panen untuk membantu optimalisasi keberlangsungan usaha. Kegiatan Praktik Pembelajaran Pemberdayaan Masyarakat (PPPM) dilaksanakan selama 3 bulan dapat memberikan dampak positif pada CV. An-Kim Indo Farm. Pada pelaksanaan PPPM ini terdapat beberapa koreksi maupun evaluasi yang dilakukan, yang berfokus pada dampak setelah dilakukan implementasi instalasi dan juga berfokus pada instalasi yang dibuat. Pada pelaksanaan PPPM penerapan instalasi pembuangan kotoran domba mampu menciptakan area kandang yang

bersih dan berdampak pada efisiensi waktu bagi peternak meskipun terdapat evaluasi maupun koreksi yang dilakukan. Melalui penerapan instalasi pembuangan kotoran domba diharapkan dapat membantu meningkatkan efisiensi dan kesejahteraan bagi ternak dan bagi peternak secara berkelanjutan.