

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan yang telah dijelaskan pada bagian sebelumnya, berikut kesimpulan yang dapat diuraikan mengenai hasil analisis dan pembahasan tersebut:

- 1) Hasil penelitian menunjukkan bahwa limbah kotoran sapi ( $X_1$ ) memiliki pengaruh signifikan terhadap investor (Y) sehingga dapat dikatakan dengan meningkatnya limbah kotoran sapi maka akan mempengaruhi dan menjadi pertimbangan investor dalam melakukan investasi.

Di Dusun Pengajaran lebih banyak limbah kotoran sapi perah, berupa limbah padat yang dimanfaatkan untuk menjadi *biogas*. Sedangkan Sebagian besar pembuangan limbah kotoran sapi perah berupa limbah cair masih dibuang langsung ke badan sungai.

- 2) Hasil penelitian menunjukkan bahwa izin lingkungan ( $X_2$ ) memiliki pengaruh signifikan terhadap investor (Y) sehingga dapat dikatakan dengan semakin lingkungan belum dikelola dengan baik, maka bagi pelaku usaha atau bisnis tidak mendapatkan izin usaha dan sedangkan jika izin usaha tidak diberikan selanjutnya juga berdampak terhadap investor
- 3) Hasil penelitian menunjukkan bahwa perilaku peternak ( $X_3$ ) memiliki pengaruh signifikan terhadap investor (Y) sehingga dapat dikatakan dengan semakin perilaku peternak belum memperhatikan dan sadar mengenai pentingnya lingkungan, maka akan menjadi pertimbangan investor dalam melakukan investasi.

## **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil pembahasan dan kesimpulan seperti telah diuraikan sebelumnya dapat disampaikan beberapa saran sebagai berikut:

### **5.2.1 Bagi Peternak**

1. Untuk meningkatkan keterampilan peternak, dapat dilakukan dengan meningkatkan intensitas keterampilan peternak melalui penyelenggaraan pelatihan-pelatihan bagi peternak. Hal ini dapat dilakukan dengan inisiatif atau proaktif dari kelompok peternak dan atau pemerintah Kabupaten Jombang
2. Bagi peternak yang limbahnya berupa limbah cair, maka sebelum dibuang ke badan sungai harus dibuatkan *septic tank* atau sumur resapan agar parameter COD dan BOD terjadi penurunan.
3. Bagi peternak khususnya di Desa Galengdowo, perlu mengadakan kunjungan atau studi banding yang mempunyai karakteristik yang sama seperti yang ada di Lembang Jawa Barat, Boyolali dan Cimory Jawa Tengah.

### **5.1.2 Bagi Peneliti Selanjutnya**

Pertama perlu adanya pihak akademika dari beberapa disiplin ilmu untuk melakukan kajian bagaimana agar supaya di Desa Galengdowo, dapat memproduksi bahan baku dari susu menjadi produk baru sehingga meningkatkan nilai tambah (*value added*) dan kedua, bisa ditambahkan variable lain sebagai variabel intervening sehingga dapat dilakukan pengolaan data dengan menggunakan program SEM Amos dan atau SEM PLS.