

## V. PENUTUP

### 5.1 Kesimpulan

Dari penelitian dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Potensi sumber daya manusia yang tersedia untuk Kapasitas Peningkatan Populasi Ternak Ruminansia berdasarkan Kepala Keluarga Petani (KPPTR KK) sebesar 11540,06 ST.
2. Berdasarkan sumberdaya alam untuk hijauan ternak sapi potong di Kecamatan Bungaraya memiliki ketersediaan pakan sebesar 3753,21 ST. Hasil dari ketersediaan pakan tersebut diperoleh dari daya dukung sumber daya alam PSML di kurangi popril ternak ruminansia. Berarti secara teori Kecamatan Bungaraya mampu menyediakan kebutuhan pakan ternak berupa rumput dan limbah pertanian untuk ternak ruminansia sesuai jumlah popril ternak ruminansia sebesar nilai KPPTR SL (ST).
3. Lembaga pendukung untuk pengembangan usaha sapi potong di Kecamatan Bungaraya sudah sesuai dengan yang ditetapkan oleh Dirjen Peternakan dan Kesehatan Hewan yaitu: Dinas Peternakan, Lembaga Keuangan yang sudah memiliki peran masing-masing dalam pengembangan usaha peternakan.

### 5.2 Saran

1. Perlu adanya Peraturan Pemerintah untuk melindungi lahan produktif untuk lahan hijauan disebabkan karena terjadinya penyusutan lahan produktif dengan beralih fungsi menjadi pemukiman dan industri.
2. Diharapkan pada Kantor Cabang Dinas Pertanian, Peternakan dan Perikanan khususnya untuk lebih memperhatikan yang di butuhkan oleh kepala keluarga

petani atau peternak agar bisa meningkatkan potensi sumber daya manusia dalam pengembangan usaha sapi potong yang ada di Kecamatan Bungaraya seperti obat-obatan dan alat pengolahan limbah yang dijadikan untuk pakan, untuk mengetahui dalam dunia peternakan yang lebih baik dan lebih maju tentunya dengan cara memberi penyuluhan secara kontinyu kepada petani dan peternak guna menambah pengetahuan petani peternak tentang usaha sapi potong.

3. Diharapkan kepada lembaga pendukung seperti lembaga keuangan, Kantor Cabang Dinas Pertanian, Perternakan dan Perikanan dan Pos Kesehatan Hewan agar memberikan bantuan kepada peternak agar usaha pengembangan sapi potong dapat berkembang lebih baik dimasa yang akan datang.