

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan dan diuraikan tentang faktor-faktor yang mempengaruhi keberhasilan dalam penerapan budidaya kopi robusta di Kecamatan Batang Asai Kabupaten Sarolangun, maka dapat di tarik kesimpulan sebagai berikut.

1. Faktor-faktor yang mempengaruhi keberhasilan dalam penerapan budidaya kopi robusta di Kecamatan Batang Asai yaitu faktor internal pada tanah usahatani, faktor internal pada tenaga kerja, faktor internal pada modal, dan faktor eksternal pada sarana transportasi dan komunikasi.
2. Penerapan budidaya kopi robusta di Kecamatan Batang Asai tergolong tinggi yaitu persiapan lahan, bibit, penanaman, penyulaman, pengendalian hama dan penyakit, dan panen. Sedangkan penerapan budidaya kopi robusta di Kecamatan Batang Asai tergolong rendah yaitu pemupukan dan pemangkasan.
3. Berdasarkan hasil uji Rank Spearman diperoleh bahwa faktor internal pada tanah usahatani, tenaga kerja, dan modal serta faktor eksternal pada sarana transportasi dan komunikasi berpengaruh secara nyata terhadap keberhasilan dalam penerapan budidaya kopi robusta di Kecamatan Batang Asai Kabupaten Sarolangun.

## 5.2 Saran

Mengingat adanya pengaruh antara faktor internal (tanah usahatani, tenaga kerja, dan modal) serta faktor eksternal (sarana transportasi, dan komunikasi) pada penerapan budidaya kopi robusta di Kecamatan Batang Asai Kabupaten Sarolangun, maka perlu adanya suatu usaha atau pelakuan terutama bagi petani maupun dari pihak terkait. Mengacu pada hasil penelitian, maka penulis menyarankan untuk:

1. Petani yang sudah terlebih dahulu memperoleh keberhasilan dalam penerapan budidaya kopi robusta diharapkan menjadi motivasi bagi petani lainnya sehingga memperoleh keberhasilan usahatani dan dapat meningkatkan kesejahteraan hidup petani.
2. Dengan adanya keberhasilan kopi robusta di Kecamatan Batang Asai diharapkan dinas instansi terkait dapat mengembangkan penerapan budidaya kopi robusta juga di kecamatan lainnya yang berada di Kabupaten Sarolangun.