

## BAB VI

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang pengaruh iklim, biaya produksi, dan harga jual terhadap pendapatan petani padi Desa Bulu Kecamatan Berbek dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Pengaruh iklim terhadap pendapatan petani hasil dari uji t, iklim berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan petani (Y), pengujian variabel hitung iklim ( $X_1$ ) terhadap pendapatan petani (Y) nilai  $t_{hitung}$  lebih besar yaitu 2,061 dan  $t_{tabel}$  1,986 dengan taraf signifikan 0,042. Nilai  $t_{hitung}$  lebih besar dari  $t_{tabel}$  dan nilai signifikan lebih kecil 0,05 maka menolak  $H_0$  dan menerima  $H_a$  sehingga iklim atau ( $X_1$ ) berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan petani (Y). Maka kenaikan dan penurunan iklim berpengaruh terhadap pendapatan dari petani itu sendiri.
2. Pengaruh biaya produk terhadap pendapatan petani dari hasil uji t, biaya produksi berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan petani. Pengujian variabel hitung biaya produksi ( $X_2$ ) terhadap pendapatan petani (Y). Nilai  $t_{hitung}$  lebih besar 4,892 dan  $t_{tabel}$  1,986 dengan signifikan 0,000. Nilai  $t_{hitung}$  lebih besar dari  $t_{tabel}$  dan nilai signifikan kurang dari 0,05 maka menolak  $H_0$  dan menerima  $H_a$ , sehingga biaya produksi berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan petani untuk mengetahui untung atau rugi dalam masa panennya.

3. Pengaruh harga jual terhadap pendapatan petani dari hasil uji t, harga jual berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan petani. Uji variabel harga jual ( $X_3$ ) terhadap pendapatan petani (Y) dari nilai  $t_{hitung}$  sebesar 4,166 dan  $t_{tabel}$  1,986 dengan nilai signifikan sebesar 0,000. Nilai  $t_{hitung}$  lebih besar  $t_{tabel}$  dan nilai signifikan kurang dari 0,05 maka menolak  $H_0$  dan menerima  $H_a$ . Sehingga harga jual berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan petani, karena jika harga jual pada saat panen tinggi maka petani mendapatkan banyak keuntungan dan tambahan pendapatan.
4. Hasil dari uji F memperoleh hasil  $F_{hitung}$  lebih besar dari  $F_{tabel}$  yakni 102,611 lebih besar dari 2,70 maka  $H_0$  ditolak dan menerima  $H_a$ , sehingga iklim ( $X_1$ ), biaya produksi ( $X_2$ ), dan harga jual ( $X_3$ ) mempengaruhi atau berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan petani padi (Y).

## **B. Saran**

### **1. Bagi Perusahaan**

Dengan hasil penelitian ini, diharapkan dijadikan masukan atau bahan pertimbangan untuk mengambil keputusan bagi perusahaan untuk meningkatkan pendapatan petani padi Desa Bulu Kecamatan Berbek. Khususnya lebih memperhatikan atau mempertahankan iklim, biaya produksi dan harga jual dalam bertani. Dengan semakin tingginya pendapatan petani maka akan sejahtera petani padi Desa Bulu Kecamatan Berbek.

## 2. Bagi Akademis

Dengan hasil penelitian ini, diharapkan dapat dijadikan masukan bagi pihak-pihak yang dibutuhkan serta dapat menambah informasi dan pengetahuan yang berkaitan dengan pengaruh iklim, biaya produksi dan harga jual terhadap pendapatan petani. Selain itu juga dapat dijadikan rujukan khususnya jurusan Ekonomi Syariah dan tambahan pustaka di perpustakaan IAIN Tulungagung.

## 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Dengan hasil penelitian ini diharapkan bisa dijadikan referensi bagi penelitian selanjutnya. Dan untuk peneliti selanjutnya, sebaiknya mengadakan pengembangan penelitian ini dengan menambahkan variabel lainnya karena masih banyak faktor yang mempengaruhi pendapatan petani padi.