

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan

Dari hasil penelitian mengenai Pengaruh Biaya Produksi terhadap pendapatan petani di Desa Ujungjaya Kec. Sumur Kab. Pandeglang Banten, maka penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Luas lahan dan biaya produksi (variabel X) berpengaruh terhadap Pendapatan petani (Variabel Y). Nilai korelasi bertanda positif, ini berarti terdapat hubungan antara luas lahan dan biaya produksi (Variabel X) dengan pendapatan petani (Variabel Y). Dimana semakin luas lahan pertanian maka akan diikuti oleh semakin tingginya pendapatan petani.
2. Pengaruhnya signifikan dengan memperoleh t hitung variable Luas Lahan adalah sebesar $283.036 > t$ table 1,683 (distribusi nilai t table 0.05), maka dapat disimpulkan bahwa Luas lahan (X^1) berpengaruh signifikan terhadap pendapatan petani.
3. Pengaruhnya signifikan dengan memperoleh t hitung variable biaya produksi adalah sebesar $135.265 > t$ table 1,683 (distribusi nilai t table 0.05), maka dapat disimpulkan bahwa biaya produksi (X^2) berpengaruh signifikan terhadap pendapatan petani.
4. Pada analisis koefisien determinasi diperoleh $R^2 = 1$ atau 100 % dipengaruhi oleh luas lahan (X^1) dan biaya produksi (X^2) terhadap pendapatan petani (Y). dalam artian bahwa variable X yakni luas lahan dan biaya produksi berpengaruh signifikan terhadap variable Y yakni pendapatan petani.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah dikemukakan diatas, maka peneliti memberikan saran yang dapat dijadikan masukan bagi para petani sebagai berikut:

1. Saran Bagi Petani

Besarnya biaya produksi dan luasnya lahan pertanian dapat mempengaruhi pendapatan petani. Oleh karena itu, petani hendaknya terus berupaya untuk meminimalisir biaya produksi dan biaya operasional seefisien untuk meningkatkan pendapatan

2. Bagi peneliti selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya diharapkan tidak hanya menggunakan variabel bebas yang digunakan hendaknya tidak hanya biaya produksi dan luas lahan saja, karena masih banyak faktor internal dan eksternal lainnya yang dapat mempengaruhi pendapatan petani.