

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan bahasan pada landasan teori, analisis kasus produksi bawang merah di kabupaten Majalengka dan memperhatikan pertanyaan penelitian maka diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. Besarnya pengaruh peubah bebas terhadap peubah terikat adalah dapat dilihat dari pengaruh langsung dan tidak langsung. Pengaruh bibit terhadap produksi bawang merah, atau produksi bawang merah ditentukan oleh bibit sebesar 58,3%. Pengaruh pupuk terhadap produksi bawang merah, atau produksi bawang merah ditentukan oleh pupuk adalah sebesar 9,1%. Pengaruh luas lahan terhadap produksi bawang merah, atau produksi bawang merah ditentukan oleh luas lahan adalah sebesar 12%
2. Di antara peubah bibit, pupuk dan luas lahan berdasarkan hasil analisis diperoleh bahwa peubah bibit yang mempunyai pengaruh signifikan terhadap produksi bawang merah.

5.2 Saran

Berdasarkan tugas akhir yang telah disusun, penulis memiliki beberapa saran untuk para pembaca yang ingin mengkaji lebih lanjut mengenai analisis jalur. Adapun saran-saran tersebut adalah sebagai berikut:

1. Berdasarkan pengamatan di atas menunjukkan bahwa peubah pupuk yang mendapat perhatian khusus karena pupuk berpengaruh negatif terhadap produksi bawang merah. Oleh karena itu, bagi peneliti selanjutnya yang tertarik dalam mengkaji kasus ini, hendaknya memperhatikan dosis dalam pemberian pupuk.
2. Menyelesaikan hubungan sebab akibat menggunakan analisis jalur.
3. Agar tidak mendapatkan nilai residu yang tinggi pada produksi bawang merah, maka pada kasus di atas perlu diperhatikan faktor luar selain faktor bibit, pupuk dan luas lahan.

