

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan di atas maka dapat ditarik Kesimpulan bahwa :

1. Karakteristik curah hujan di areal kebun penelitian memiliki rerata curah hujan 277,66 mm/bulan dan memiliki nilai Q sebesar 0,0714 atau 7,14% dan kondisi iklimnya bertipe A artinya beriklim sangat basah .
2. Deskripsi dari hasil OER tertinggi sebesar 23,27% dan OER terendah sebesar 20,60%.
3. Curah hujan tidak berperan signifikan dalam mempengaruhi hasil OER secara keseluruhan, namun pada 1 tahun yang lalu OER dipengaruhi oleh curah hujan
4. Curah hujan berkontribusi terhadap OER sebesar 25,99%, hal ini mengimplikasikan bahwa diperlukan kebijakan untuk mengatur aliran irigasi air hujan supaya tidak menurunkan hasil OER.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas maka disarankan untuk melakukan penelitian lebih lanjut dengan rentang data yang lebih panjang dan untuk melakukan efisiensi operasional pemanenan dikala curah hujan tinggi dikarenakan curah hujan mampu menurunkan nilai OER walaupun tidak signifikan. Hal ini dimaksudkan supaya hasil produksi tetap menguntungkan