

III. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Dari hasil analisis data, pembahasan, dan tujuan penelitian dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Pada tahun 2011 – 2012 terjadi peningkatan curah hujan sebesar 93% yang berdampak untuk produksi teh pada tahun 2013, dapat kita lihat ditahun 2013 terjadi peningkatan produksi teh baik DTB dan DTK. Dan pada tahun 2014-2015 terjadi peningkatan curah hujan sebesar 10%, yang berdampak terhadap produksi daun teh basah dan kering pada tahun 2016.
2. Keragaan produksi daun teh basah yang baik yaitu pada tahun 2011 sedangkan pada 2012 dan 2013 keragaan produksi menurun. Keragaan produksi daun teh kering yang baik yaitu pada tahun 2020 sedangkan pada 2012 dan 2013 keragaan produksi menurun. Hal ini bisa saja dikarenakan tenaga kerja yang kurang produktif dalam melakukan pekerjaan oleh karena itu perlu dilakukan pengawasan untuk menghindari hal tersebut terjadi pada tahun berikutnya.
3. Variasi data produksi daun teh basah dan kering yaitu pada tahun 2012 tidak seragam sedangkan curah hujan yang tidak seragam yaitu pada tahun 2018. Hal ini bisa terjadi dikarenakan beberapa faktor lain seperti manajemen, perubahan iklim yang ekstrem, pemupukan terhadap produksi.

B. Saran

Adapun saran yang dapat diambil dari penelitian ini yaitu sebagai berikut:

1. Pada saat curah hujan tinggi, agar pemetikan tidak terhambat sebaiknya pemetikan bisa dilakukan dengan menggunakan mesin petik atau

teknologi lain yang dapat membantu proses pemeliharaan pada saat curah hujan tinggi.