

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan maka diambil beberapa kesimpulan diantaranya :

1. Restan atau indeks memar brondolan berpengaruh sangat nyata terhadap asam lemak bebas, kadar air dan kadar kotoran.
2. Restan atau indeks memar brondolan terbaik adalah restan 0-1 hari atau indeks memar 1,0 dan restan 0-1 hari atau indeks memar 1,0 : restan 3-4 hari atau indeks memar 2,5 karena menghasilkan nilai asam lemak bebas yang sesuai standar mutu CPO yaitu 5,00%.

5.2 Saran

Dari hasil penelitian disarankan sebaiknya brondolan restan di atas 3 hari diubah menjadi sumber karoten karna memiliki rendemen dan kadar ALB yang lebih tinggi dari tandan buah segar (TBS).