

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 KESIMPULAN

1. Kadar air Sampel 1 dan sampel 2 terjadi kenaikan tertinggi pada hari ke empat, dan penurunan terjadi pada hari ke sepuluh. Penurunan Berat kernel di Sampel 1 dan sampel 2 terjadi pada hari ke dua, tiga, dan empat dengan penurunan drastis dan dihari ke 10 penurunan berat kernel rendah.
2. Pengaruh lama inap kadar air kernel setelah dianalisa kadar air kernel tidak melewati standart yang ditentukan, tetapi kadar air kernel mengalami kenaikan dan penurunan, dikarenakan suhu, waktu lingkungan, hujan, dan nut pecah, nut utuh yang membuat kernel jadi mengembun, dan untuk lama inap kernel mengalami penurunan berat selama dilakukan penelitian ini dan tidak mempengaruhi kualitas dari kernel .

5.2 SARAN

Saran saya bagi pembaca penelitian ini dapat dilanjutkan dengan menambahkan penyebab naik dan turun nya kadar air dikarenakan pengaruh lama inap, dan penyebab pengaruh lama inap terhadap penurunan berat kernel.