

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa tidak ada interaksi antara jenis kemasan dan lama penyimpanan pada tulang terhadap kadar air, total koloni bakteri, dan total koloni kapang. Jenis kemasan yang terbaik pada penelitian ini adalah jenis kemasan kotak plastik *polypropylen* dengan kandungan kadar air 3,88%, total koloni bakteri 82,5%, dan total koloni kapang 60,58%. Untuk lama penyimpanan yang optimum yaitu pada hari ke 30 dengan kadar air 4,91%, total koloni 93,89%, dan total koloni kapang 46,67%.

5.2 Saran

Sebaiknya pada penelitian selanjutnya dapat menggunakan jenis kemasan yang berbeda agar dapat dilihat pengaruh pada setiap jenis kemasan yang digunakan.

