

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

1. Penambahan *starter* dengan taraf yang berbeda menghasilkan jumlah bakteri yang sama pada *curd* keju *cottage*.
2. Penambahan *starter* dengan taraf yang berbeda pada *curd* keju *cottage* menghasilkan nilai pH yang sama pada *curd* keju *cottage*.

5.2. Saran

Perlu adanya penelitian lebih lanjut yakni lama pemeraman keju *cottage* yang berbeda sehingga tingkat yang sama pada *starter*, perbedaan jumlah bakteri, dan juga nilai pH pada *curd* keju *cottage*. Sebaiknya digunakan *starter Lactobacillus Plantarum* dengan penambahan 5% untuk efisiensi keju *cottage* di tinjau dari jumlah bakteri dan nilai pH.