

5. PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan dari hasil penelitian ini adalah nilai cerna terbaik ada pada perlakuan penambahan pepsin dengan nilai cerna 90,57%, kadar protein residu 4,88%, dan pH 4,96%.

5.2 Saran

Saran yang dapat diberikan pada penelitian ini adalah perlu bandingkan Asam Amino dari residu protein untuk melihat profil Asam Amino yang terserap oleh tubuh. Penggunaan enzim yang lebih beragam lagi seperti kimotripsin sebagai pembanding agar nantinya data yang diperoleh bisa lebih menyeluruh lagi. Dan diharapkan agar penelitian berikutnya bisa menggunakan enzim yang berada dalam pencernaan, tidak hanya khusus pada lambung dan usus saja.

