

PENUTUP

4.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan antara lain:

1. Pemberian kombinasi tepung keong mas (*Pomacea canaliculata*) dan tepung paku air (*Azolla pinnata*) terfermentasi tidak berpengaruh terhadap produktivitas telur ayam petelur strain Isa brown periode *layer*.
2. Pemberian kombinasi tepung keong mas (*Pomacea canaliculata*) dan paku air (*Azolla pinnata*) terfermentasi berpengaruh terhadap kadar protein telur ayam petelur strain Isa brown periode *layer*. Kadar protein telur tertinggi terdapat pada P4 (tepung keong mas 10% dan paku air terfermentasi 2,5%).
3. Pemberian kombinasi tepung keong mas (*Pomacea canaliculata*) dan paku air (*Azolla pinnata*) terfermentasi tidak berpengaruh terhadap berat telur ayam petelur strain Isa brown periode *layer*.

4.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian, maka dapat disarankan antara lain:

1. Dilakukan penelitian lebih lanjut dimana prosentase keong mas yang digunakan lebih dari 10% untuk mengetahui batas maksimal penggunaan keong mas dalam ransum.
2. Ayam yang digunakan sebaiknya berada pada masa afkir untuk mengetahui pertambahan lama masa produksi.