

## ABSTRAK

Skripsi dengan judul “**Perlakuan Akuntansi Aset Biologis Berdasarkan Psak No. 69 Pada Peternakan Ayam “Barokah Farm” dan “Makmur Farm”**” ini ditulis oleh Nur’i Hidayatush Shalichah NIM 17403163090, Pembimbing: Dr. Binti Nur Asiyah, S.Pd.I., M.Si.

Dalam informasi penyajian laporan keuangan dalam sebuah badan usaha harus sesuai dengan acuan yang telah seperti yang telah tertera dalam PSAK No. 69 yang mengatur mengenai akuntansi aset biologis yang gunanya untuk meminimalisir kesalahan dalam perhitungan menurut akuntansi aset biologis. Pencatatan harus andal dan relevan dengan pengertian jelas dan jujur. Karena informasi laporan keuangan yang baik maka hal itu pula juga mencerminkan keadaan perusahaan yang baik. Informasi penyajian laporan keuangan dikatakan relevan jika bisa mempengaruhi pengambilan keputusan dalam pemakaian laporan keuangan.

Fokus penelitian ini adalah bagaimana perlakuan akuntansi aset biologis menurut PSAK No.69 Peternakan Ayam “Barokah Farm” dan “Makmur Farm”?. Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis perlakuan akuntansi aset biologis menurut PSAK No.69 Peternakan Ayam “Barokah Farm” dan “Makmur Farm”.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan jenis penelitian deskriptif. Pengumpulan data melalui wawancara dan dokumentasi. Teknik analisis data menggunakan reduksi data (*data reduction*), penyajian data (*data display*), dan kesimpulan (*conclusion drawing/verification*).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) Standar laporan keuangan ayam pedaging Peternakan Ayam “Barokah Farm” dan “Makmur Farm” yaitu a) Pencatatan laporan keuangan secara berkala, yaitu satu kali panen atau setara dengan 35 hari sekali, b) Aset biologis berasal dari pihak luar dengan membeli aset biologis untuk pemeliharaan dan kemudian aset tersebut dijual, c) Aset biologi dapat diakui sebagai produk agrikultur karena merupakan akibat dari masalah meskipun membeli dari pihak lain, d) Aset biologi dapat diukur seberapa hasil panen DOC dan dikurangi biaya pemeliharaan DOC, e) Laporan keuangan harus mengungkapkan terkait keuntungan dan kerugian pada saat periode berjalan lancar, f) Aset Biologis dikelompokkan dalam aset lancar karena tidak melakukan proses peranakan sendiri namun dengan hasil membeli DOC (*day old chicken*) yang dihasilkan oleh peranakan pihak luar. (2) Standar laporan keuangan ayam pedaging Peternakan Ayam “Barokah Farm” dan “Makmur Farm” sesuai dengan PSAK 69 yaitu a) Laporan aset tetap selalu dicatat disetiap periode akuntansi, b) Aset biologis berasal dari peranakan bukan pembelian, c) Aset/produk agrikultur diakui dengan membeli atau dari peranakan dari peristiwa masalah, d) Aset biologis diukur pada saat pengakuan awal dan pada setiap akhir periode pelaporan pada nilai wajar dikurangi biaya untuk menjual, e) Entitas mengungkapkan keuntungan atau kerugian gabungan yang timbul selama periode berjalan pada saat pengakuan awal aset biologis dan produk, f) Penyajian aset biologis di dalam laporan keuangan dikelompokkan pada aset tidak lancar.

**Kata Kunci: Perlakuan Akuntansi, Aset Biologis, PSAK No. 69.**

## ABSTRACT

The thesis entitled “**Accounting Treatment for Biological Assets Based on PSAK No. 69 at Chicken Farm “Barokah Farm” and “Makmur Farm”**” was written by Nur’i Hidayatush Shalichah NIM 17403163090, Advisor: Dr. Binti Nur Asiyah, S.Pd.I., M.Sc.

In the information presentation of financial statements in a business entity must be in accordance with the references that have been as stated in PSAK No. 69 which regulates the accounting for biological assets which is useful for minimizing errors in calculations according to accounting for biological assets. Records must be reliable and relevant with a clear and honest understanding. Because the information on the financial statements is good, it also reflects the good state of the company. Information on the presentation of financial statements is said to be relevant if it can influence decision making in the use of financial statements.

The focus of this research is how the accounting treatment of biological assets according to PSAK No. 69 at Peternakan Ayam “Barokah Farm” and Peternakan Ayam “Makmur Farm”?. The purpose of this research was to analyze the accounting treatment of biological assets according to PSAK No. 69 at Peternakan Ayam “Barokah Farm” and Peternakan Ayam “Makmur Farm”.

This research used a qualitative approach with a descriptive type of research. Data collection through interviews and documentation. Data analysis techniques use *data reduction*, *data display*, and *conclusions//verification*.

The results showed that: (1) The financial reporting standards of broiler Chicken Farm “Barokah Farm” and “Makmur Farm”, namely a) Recording financial statements on a regular basis, which is one harvest or the equivalent of once every 35 days, b) Biological assets come from outside parties by buying biological assets for maintenance and then selling the assets, c) Biological assets can be recognized as products agriculture because it is a result of the past even though buying from other parties, d) Biological assets can be measured by how much DOC harvests and reduced DOC maintenance costs, e) Financial statements must disclose related gains and losses during the current period, f) Biological assets are grouped in current assets because they do not carry out the process of crossing themselves but with the proceeds of buying DOC (day old chicken) produced by outsiders. (2) Broiler financial report standard prosperous in accordance with PSAK 69, namely a) Fixed asset statements are always recorded in each accounting period, b) Biological assets are derived from non-purchase breeds, c) Agricultural assets/products are recognized by purchase or from crossbreeds from past events, d) Biological assets are measured at the time of purchase. initial recognition and at the end of each reporting period at fair value less costs to sell, e) The entity shall disclose the combined gain or loss arising during the period upon initial recognition of biological assets and products, f) Presentation of biological assets in the financial statements are grouped in assets not smooth.

**Keywords: Accounting Treatment, Biological Assets, PSAK No. 69.**