

**ANALISIS FXMAMXSAL OSAKA TANI XMDUK SAFI PERAMAKAH
OMGOLE DAM XMDUK SAFI SXLAMGAM SXMMENTAL DEMGAM
FERANAKAN OMGOLE
(Studi kasus di Kecamatan Bambanglipuro Kabupaten Banfcu
Daerah Xstimewa Yogyakarta)**

Ainus Sifa
00/X3996X/PT/03987

XNTXSARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kelayakan finansial dari usaha tani induk sapi Peranakan Ongole dan induk sapi silangan Simmental dengan Peranakan Ongole di tingkat peternak rakyat di Kecamatan Bambanglipuro, Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta. Penelitian ini dilakukan terhadap 15 induk sapi peranakan ongole dan 15 induk sapi silangan Simmental dengan Peranakan Ongole yang keduanya di IB dengan straw Simmental. Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode pra survey, survey dan monitoring. Analisis kelayakan finansial usaha tani induk sapi peranakan ongole dan induk sapi silangan Simmental dinilai dengan menggunakan kriteria IRR, BCR, NPV dan Payback periode. Hasil dari analisis finansial usaha tani kedua bangsa induk sapi menunjukkan NPV negatif, BCR kurang dari satu, IRR lebih kecil dari tingkat bunga yang berlaku dan payback periode lebih lama dari umur proyek. Kesimpulan dari penelitian yaitu usaha pemeliharaan kedua induk sapi tersebut dapat dikatakan tidak layak untuk diusahakan.

(Kata kunci : Analisis Finansial, Induk Sapi Peranakan Ongole, Induk Sapi Silangan Simmental dengan Peranakan Ongole)

FINANCIAL ANALYSIS OF FARM ENTERPRISES OF ONGOLE
CROSSBRED AND SIMMENTAL CROSSBRED COWS
(A case study in Bambanglipuro District, Bantul Regency,
The Province of Yogyakarta Special Region)

AINUS SIFA
00/139961/PT/03987

ABSTRACT

This research aim to find out the financial feasibility of farm enterprise of Ongole crossbred and Simmental crossbred cows in farming system at Bambanglipuro District, Bantul Regency, and The Province of Yogyakarta Special Region. This research was dealing with 15 Ongole crossbred and Simmental crossbred cows, which both of them were having the insemination with Simmental straw. This research use pre survey, survey and monitoring methods. Financial feasibility of farm enterprise of Ongole crossbred and Simmental crossbred cows was analyzed by using IRR, BCR, NPV and payback period criteria's. The result from this financial analysis showed negative NPV, BCR less than one, IRR less than interest rate which prevailed and payback period was longer than project age. The conclusion of this research was farm enterprise of two cow breeds was not feasible to be cultivated.

(Key Words: Financial Analysis, Ongole Crossbred Cows, Simmental Crossbred Cows).