

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul:

**ANALISIS KELAYAKAN USAHA AYAM PETELUR STUDI KASUS
DI U.D HARIS DESA BUNIA KECAMATAN BINTAUNA
KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW UTARA**

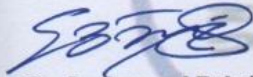
OLEH :

**MOH SYARIF SUWONDO PONTOH
NIM. 621415020**

Telah diperiksa dan disetujui oleh komisi pembimbing:

Menyetujui:

Pembimbing I,



Dr. Ir. Syamsul Bahri M.P
NIP.196905142003121001

Pembimbing II,



Yuriko Boekoesoe S.P, M.Si
NIP. 197103262003122001

Mengetahui:

Dekan Fakultas Pertanian,



Dr. Ir. Asda Rauf, M.Si
NIP. 196207061994032001

Ketua Jurusan Peternakan,



Ir. Nibras Karnain Laya, MP
NIP. 19661206 200112 2001

Tanggal Lulus : 03 Maret 2020

HALAMAN PENGESAHAN

**ANALISIS KELAYAKAN USAHA AYAM PETELUR STUDI KASUS
DI U.D HARISDESA BUNIA KECAMATAN BINTAUNA
KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW UTARA**

SKRIPSI

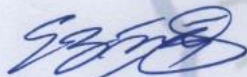
OLEH :

**MOH SYARIF SUWONDO PONTOH
NIM. 621415020**

Telah diperiksa dan disetujui oleh komisi pembimbing:

Menyetujui:

Pembimbing I



Dr. Ir. Svamsul Bahri M.P
NIP.196905142003121001

Pembimbing II



Yuriko Boekoesoe S.P.M.Si
NIP. 197103262003122001

Mengetahui:

Ketua Jurusan Peternakan,



Ir. Nibras Karnain Laya, MP
NIP. 19661206 200112 2001

ABSTRAK

Moh Syarif Suwondo Pontoh. 621415020. Analisis Kelayakan Usaha Ayam Petelur Studi Kasus Di U.D Haris Desa Bunia Kecamatan Bintauna Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. Program Studi Peternakan. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Negeri Gorontalo. Dibimbing Oleh Syamsul Bahri dan Yuriko Boekoesoe.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis Kelayakan Usaha Ayam Petelur Studi Kasus Di U.D Haris Desa Bunia Kecamatan Bintauna Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. Penelitian ini dilaksanakan pada tanggal 1 Oktober 2019 sampai dengan 1 November 2019. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode studi kasus (*Case Study Method*). Data primer yang digunakan dalam penelitian ini adalah berupa data produksi telur dari UD Haris di Desa Bunia Kecamatan Bintauna Kabupaten Bolaang Mongondow Utara dan Data sekunder adalah data yang diperoleh oleh peneliti melalui lembaga-lembaga instansi pemerintahan ataupun swasta dan artikel-artikel atau tulisan orang yang berkaitan dengan usaha peternakan ayam petelur. Populasi dalam penelitian ini yakni faktor produksi peternakan ayam petelur, dengan penentuan sampel dilakukan secara penuh (total sampling) yakni mengambil seluruh data yang berkaitan dengan kelayakan usaha yang ada pada UD Haris dari sejak usaha berdiri. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Pendapatan UD Haris memperoleh pendapatan sebesar Rp 1.190.789.815/tahun dengan jumlah populasi 2017 1.200 ekor, 2018 1.290 ekor dan 2019 1.000 ekor. Nilai R/C sebesar (2.88 > 1) selanjutnya nilai BEP produksi 44.999,79, BEP penerimaan sebesar 1.440.283.410,22 dan nilai BEP harga biaya/Unit sebesar 24.324,90/26.946,94.

Kata Kunci: Telur, Ayam Ras Petelur, Analisis Kelayakan

ABSTRACT

Pontoh, Moh. Syarif Suwondo. 621415020. Feasibility Analysis of Laying Hens Farm Business in U.D Haris, Bunia Village, Bintauna District, North Bolaang Mongondow Regency. Department of Animal Husbandry. Undergraduate Thesis. Faculty of Agriculture. Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor: Syamsul Bahri. Co-supervisor: Yuriko Boekoesoe.

The present study aimed at analyzing the Feasibility of Laying Hens Farm Business in U.D Haris, Bunia village, Bintauna district, North Bolaang Mongondow regency. It was conducted from October 1 to November 1, 2019. Employing case study method, the study involved primary data of egg production from the business and secondary data acquired from the governmental/private institutions and scholarly articles that were deemed as relevant to the present study. The research population comprised production factors of laying hens farm; the sample was acquired by total sampling technique, i.e., by obtaining all the data related to the feasibility of business from the business starts. The results showed that the UD Haris acquired income of IDR 1,190,789,815/year with population of 1,200 hens in 2017, 1,290 hens in 2018, and 1,000 hens in 2019. The R/C value was (2.88 > 1), while the production BEP value was at 44,999.79, the reception BEP value was at 1,440,283,410.22, and the price/unit BEP value was at 24,324.90/26,946.94.

Keywords: Egg, Laying Hens, Feasibility Analysis

