

TESIS

**POTENSI PROBIOTIK BAKTERI ASAM LAKTAT
TERHADAP PERFORMA PRODUKSI DAN
ANALISIS USAHA PADA
AYAM PETELUR**

PENELITIAN EKSPERIMENTAL DAN ANALISIS USAHA



Oleh

PUTRI INDRA IRAWAN

NIM 061724353006

**PROGRAM STUDI MAGISTER
AGRIBISNIS VETERINER
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2020**

PRASYARAT GELAR

**POTENSI PROBIOTIK BAKTERI ASAM LAKTAT
TERHADAP PERFORMA PRODUKSI DAN
ANALISIS USAHA PADA
AYAM PETELUR**

PENELITIAN EKSPERIMENTAL DAN ANALISIS USAHA

TESIS

untuk memperoleh gelar Magister
dalam Program Studi Agribisnis Veteriner
pada Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
Surabaya

**PUTRI INDRA IRAWAN
NIM 061724353006**

**PROGRAM STUDI MAGISTER
AGRIBISNIS VETERINER
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2020**

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa Tesis berjudul:

Potensi Probiotik Bakteri Asam Laktat terhadap Performa Produksi dan Analisis Usaha Pada Ayam Petelur

Tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar Magister di suatu perguruan tinggi dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Surabaya, 26 Februari 2020



Putri Indra Irawan
NIM 061724353006

LEMBAR PENGESAHAN

TESIS INI TELAH DISETUJUI
Tanggal 26 Februari 2020

Oleh:

Pembimbing Ketua



Dr. Moh. Anam Al Arif, drh., M.P.
NIP. 196209261989031004

Pembimbing



Dr. Widya Paramita Lokapirnasari, drh., M.P.
NIP. 196911101997032001

Mengetahui,
Ketua Program Studi Agribisnis Veteriner
Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga



Dr. Widya Paramita Lokapirnasari, drh., M.P.
NIP. 196911101997032001

PENETAPAN PENGUJI

Tesis ini telah diuji dan dinilai pada

Tanggal: 26 Februari 2020

PANITIA PENGUJI TESIS

Ketua : Dr. Nenny Harijani, drh., M.Si.

Anggota : Dr. Socharsono, drh.M.Si.

Prof. Dr. Sri Hidanah, Ir. M.S.

Dr. Moh. Anam Al Arif, drh., M.P.

Dr. Widya Paramita Lokapirnasari, drh., M.P.

PENETAPAN PENGUJI

Tesis ini telah diuji dan dinilai pada

Tanggal : 25 Februari 2020

PANITIA PENGUJI TESIS

Ketua : Dr. Nenny Harijani, drh., M.Si.
Anggota : Dr. Soeharsono, drh.M.Si.
Prof. Dr. Sri Hidanah, Ir. M.S.
Dr. Moh. Anam Al Arif, drh., M.P.
Dr. Widya Paramita Lokapirnasari, drh., M.P.

Surabaya, 10 Maret 2020

Fakultas Kedokteran Hewan

Universitas Airlangga

Dekan,



Prof. Dr. Pudji Sianto, drh., M. Kes.

NIP. 195601051986011001

UCAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur kehadirat Allah SWT karena atas segala rahmat, karunia dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis dengan judul “**Potensi Probiotik Bakteri Asam Laktat Terhadap Performa Produksi Dan Analisis Usaha Pada Ayam Petelur**”. Tesis ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan Magister (S2) di Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada :

1. Rektor Universitas Airlangga, Prof. Moh. Nasih, SE., MT., CMA. Ak. atas kesempatan yang diberikan kepada penulis untuk menempuh pendidikan di Universitas Airlangga;
2. Dekan Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga Surabaya, Prof. Dr. Pudji Srianto, drh., M.Kes. atas kesempatan yang diberikan pada penulis untuk menempuh pendidikan magister Agribisnis Veteriner di Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga;
3. Dr. Moh. Anam Al Arif, drh., M.P. selaku dosen pembimbing utama dan Dr. Widya Paramita Lokapirnasari, drh., M.P. selaku dosen pembimbing serta, atas saran serta bimbingannya sampai dengan terselesaikannya tesis ini;
4. Dr. Nenny Harijani, drh., M.Si. selaku ketua penguji, Dr. Soeharsono, drh.M.Si. selaku Sekretaris dan Prof. Dr. Sri Hidanah, Ir. M.S. selaku anggota penguji atas saran, kritik dan bimbingannya sampai dengan terselesaikannya tesis ini;
5. Dr. Widya Paramita Lokapirnasari, drh., M.P. selaku Ketua Program Studi

Magister Agribisnis Veteriner sekaligus dosen wali penulis yang selalu mendukung dan memotivasi penulis selama menempuh pendidikan di Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga;

6. Drh. Rifqi pemilik peternakan ayam petelur Baim Farm, yang telah memberikan kesempatan bagi penulis dan tim untuk melaksanakan penelitian di peternakan Baim Farm;
7. Orang tua tercinta Bapak Adib Irwanto dan Ibu Sulistyowati serta adik tercinta Dina Aprilia Irawan atas doa, cinta, dukungan, dan semangat yang begitu besar;
8. Keluarga besar Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga;
9. Sahabat sekaligus partner seperjuangan penelitian saya drh. Khasmawati, drh. Hanif Sabekti, dan drh. Kimalimsy yang sama-sama berjuang dan saling memberikan semangat, motivasi dan dukungan;
10. Teman-teman jurusan Agribisnis Veteriner, yang telah menjadi teman menuntut ilmu;
11. Seluruh teman-teman penulis dan pihak lain yang belum disebutkan yang telah memberikan dukungan dalam kelancaran penyusunan tesis ini.

Penulis menyadari bahwa tesis ini masih jauh dari segala kesempurnaan yang disebabkan oleh keterbatasan ilmu, pengetahuan dan kemampuan yang dimiliki penulis. Untuk itu segala kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan untuk dijadikan koreksi demi memperbaiki penulisan tesis ini. Akhir kata penulis berharap semoga tesis ini dapat bermanfaat.

Surabaya, 26 Februari 2020