

PENYUSUNAN LAPORAN AKHIR

Magang MBKM 2023

Agus Susanto



Standar Format Penulisan Laporan Akhir Magang

- ▶ Ukuran halaman: A4
- ▶ Margin kiri 3 cm sedangkan margin kanan, atas dan bawah 2,5 cm
- ▶ Jenis Font: Calibri
- ▶ Ukuran font: 12
- ▶ Jarak antar baris: secara umum 1.5 spasi (tabel/daftar pustaka: 1 spasi)

LAPORAN AKHIR MAGANG

LAPORAN AKHIR MAGANG

- SAMPUL
- HALAMAN JUDUL
- HALAMAN PENGESAHAN
- PRAKATA
- DAFTAR ISI
- DAFTAR TABEL
- DAFTAR GAMBAR
- DAFTAR LAMPIRAN
- RINGKASAN
- I. PENDAHULUAN
- 1.1. Latar Belakang
- 1.2. Tujuan dan Manfaat Magang
- II. TINJAUAN PUSTAKA
- III. MATERI DAN METODA
- 3.1. Materi
- 3.2. Metoda
- 3.3. Cara Kerja
- 3.4. Waktu dan Tempat
- IV. HASIL DAN PEMBAHASAN
- 4.1. Profil Lembaga/Perusahaan
- 4.2. Profil Ternak
- 4.3. Pengelolaan Ternak
- 4.3.1. Pemeliharaan
- 4.3.2. Perkandangan
- 4.3.3. Pemberian Pakan
- 4.3.4. Pengendalian Penyakit
- 4.4. Penanganan Produk/Pasca Panen
- 4.4.1. Penanganan produksi pasca panen
- 4.4.2. Pengolahan Limbah
- 4.4.3. Biosekuriti
- 4.5. Analisis dan Kinerja Produksi
- 4.6. Analisis Ekonomi
- V. RENCANA BISNIS
- VI. KESIMPULAN DAN SARAN
- 5.1. Kesimpulan
- 5.2. Saran
- DAFTAR PUSTAKA
- LAMPIRAN
- RIWAYAT HIDUP

STANDARD

4.5. Analisis dan Kinerja Produksi

4.6. Analisis Ekonomi

V. RENCANA BISNIS

LAPORAN AKHIR MAGANG

CONTOH

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1 Rekording Kandang	77
2 Pemberian Obat dan intermiten	78
3 Perhitungan Analisis Produksi	79
4 Perhitungan Analisis Ekonmi	81
5 Struktur Organisasi	84
6 Standar Prduksi PT. Cemerlang Unggas Lestari.....	85

LAPORAN AKHIR MAGANG

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1. Profil Lembaga/Perusahaan

4.2. Profil Ternak

4.3. Pengelolaan Ternak

4.3.1. Pemeliharaan

4.3.2. Perkandangan

4.3.3. Pemberian Pakan

4.3.4. Pengendalian Penyakit

4.4. Penanganan Produk/Pasca Panen

4.4.1. Penanganan produksi pasca panen

4.4.2. Pengolahan Limbah

4.4.3. Biosekuriti

4.5. Analisis dan Kinerja Produksi

4.6. Analisis Ekonomi

V. RENCANA BISNIS

VI. KESIMPULAN DAN SARAN

STANDARD

LAPORAN AKHIR MAGANG

- Hasil dan Pembahasan berisi: argumen mengapa sesuatu hal terjadi, bandingkan bagaimana sesuatu hal tersebut menurut pustaka
- Periksa pustaka yang disitasi dengan pustaka dalam daftar pustaka, harus cocok
- Baca petunjuk penulisan pustaka dalam sitasi dan daftar pustaka
- Baca petunjuk cara penulisan kata bentukan (awalan+kata dasar+akhiran)
- Baca petunjuk cara penulisan ke/di sebagai awalan dan kata depan
- Periksa tulisan terhadap kesalahan ketik/typo
- Gunakan penulisan kalimat yang baik (gunakan tanda baca koma, titik, titik dua, dll) yang benar.
- Gunakan paragraf rata kanan-kiri.
- Gunakan istilah dalam bahasa Indonesia (jika menggunakan bahasa asing/daerah ditulis miring).
- Baca Pedoman Umum Ejaan Bahasa Indonesia <https://puebi.js.org/>
- Baca Kamus besar bahasa Indonesia <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>
- Setelah selesai, baca 1x lagi sebelum diserahkan ke Pembimbing.

TIPS



HIGHLY RECOMMEND

PANDUAN

a) Daftar Pustaka (Bibliografi)

Daftar dari seluruh kepustakaan yang digunakan/dirujuk dalam teks. Daftar pustaka yang dirujuk minimal 80% merupakan pustaka primer dan 80% merupakan pustaka jurnal 10 tahun terakhir. Penulisan pustaka jurnal merujuk pada gaya selingkung journal animal science (<https://endnote.com/style/download/journal-of-animal-science/>). Contoh seperti pada lampiran 5.

ARTIKEL ILMIAH

Contoh sitasi dan daftar pustaka

CONTOH

Menurut Susanto et al. (2018) heritabilitas produksi susu termasuk kategori sedang. Nilai heritabilitas sifat produksi secara umum biasanya termasuk kategori rendah hingga sedang (Warwick et al., 1990).
Kambing BoerX adalah persilangan antara kambing Boer jantan dengan kambing kacang betina (Budiarto et al., 2021).

DAFTAR PUSTAKA

- Budiarto, A., A. Susanto, G. Ciptadi, A. Ramadhina, I. Putri, and M. Aris. 2021. Quantitative and Qualitative Characteristics of Boer x Local Goats Crossbred. *Anim. Prod.* 23:77–83.
- Susanto, A., Suyadi, V. M. A. Nurgiartiningih, and L. Hakim. 2018. (Co)variance components and genetics parameter estimation for linear traits in Holstein cattle in Indonesia: Traits related to foot/leg and udder. *Arch. Anim. Breed.* 61:491–496. doi:10.5194/aab-61-491-2018.
- Warwick, E. J., W. Hardjosubroto, and J. M. Astuti. 1990. *Pemuliaan Ternak*. Universitas Gadjah Mada Press. Yogyakarta, Indonesia.

Format mengikuti pedoman penulisan (*Author Guidelines*) jurnal ANGON

<http://jnp.fapet.unsoed.ac.id/index.php/angon/guidelines>

STANDARD

Contoh artikel:

<http://jnp.fapet.unsoed.ac.id/index.php/angon/article/view/1088/444>

ARTIKEL ILMIAH

Isi:

ABSTRACT/ABSTRAK

LATAR BELAKANG

MATERI DAN METODE

HASIL DAN PEMBAHASAN

SIMPULAN

DAFTAR PUSTAKA

- **Mendeley**

https://www.youtube.com/watch?v=Cb5Y1o1uTLw&list=PL_hnvWdwXPvCJSIc9eLL2iJqYXO9QydyC

- **Zotero**

https://www.youtube.com/watch?v=PO39LadYnUk&list=PL_hnvWdwXPvDDU2NB9STSVcQpyDpRcUg9

HIGHLY RECOMMEND



- *Creating a Boxplot in Excel 2016:* <https://www.youtube.com/watch?v=TxuretcM5Uk>
- *Statistics in Excel Tutorial 1.1. Descriptive Statistics using Microsoft Excel:* https://www.youtube.com/watch?v=3F_V5aIJubk
- *Descriptive Statistics in Excel Using the Data Analysis Tool:* <https://www.youtube.com/watch?v=pfYhwy3wN14>
- *How to do a linear regression on excel:* https://www.youtube.com/watch?v=L_a8Z0BVjyM
- *TREND Function in Excel:* <https://www.youtube.com/watch?v=SvoUtf3DD>
- *Excel Basics - Linear Regression - Finding Slope & Y Intercept:* <https://www.youtube.com/watch?v=KwQsV77bYDY>
- Buku catatan kuliah statistika

HIGHLY RECOMMEND

