

**WAKSIN DAN WAKSINASI PADA AYAM *GROWER* PETELUR DI TRI
HONGGO REJEKI (THR) *FARM* MOJOREJO, JERUKSAWIT,
GONDANGREJO, KARANGANYAR**

Oleh

Anna Miftahul Jannah Nurrohmani

15/386164/SV/09550

INTISARI

Praktek Kerja Lapangan (PKL) di THR *Farm* Jeruksawit, Gondangrejo, Karanganyar dilaksanakan pada tanggal 05 – 17 Februari 2018. Tujuan penulisan Tugas Akhir ini adalah untuk mengetahui program dan pelaksanaan vaksinasi pada ayam *grower* petelur. Materi yang digunakan dalam penulisan Tugas Akhir ini adalah berupa ayam petelur fase *grower*. Metode yang digunakan berupa observasi, wawancara dan praktek langsung terhadap kegiatan vaksinasi. Data yang diperoleh pada saat PKL, ayam fase *grower* berumur 5- 11 minggu. Program vaksin pada periode *grower* yaitu, ayam pada umur tujuh minggu diberikan vaksin inaktif *Coryza* melalui injeksi dan vaksin *Fowl Pox* melalui tusuk sayap, umur sembilan minggu diberikan vaksin *Infectious Laryngotracheitis* melalui tetes mata dan pada umur sebelas minggu diberikan vaksin *Avian Influenza* melalui injeksi dan vaksin *Newcastle Disease* dan *Infectious Bronchitis* diberikan melalui air minum. Dosis yang diberikan sesuai dengan prosedur. Selama satu periode *grower* tidak ditemukan kasus penyakit *Infectious coryza*, *Fowl pox*, ILT, ND, IB dan AI. Kematian yang terjadi 2,32 % termasuk normal. Pertumbuhan berat badan ayam kurang memenuhi target dan *Feed Conversio Ratio* (FCR) tidak lebih dari satu.

Kata kunci : ayam *grower*, pemberian vaksin, vaksin, vaksinasi.

VACCINES AND VACCINATION IN *GROWER* CHICKEN IN TRI
HONGGO REJEKI (THR) FARM MOJOREJO, JERUKSAWIT,
GONDANGREJO, KARANGANYAR

By :

Anna Miftahul Jannah Nurrohmani
15/386164/SV/09550

ABSTRACT

Practice field work (PKL) in THR *Farm* Jeruksawit, Gondangrejo, Karanganyar was conducted between februari 05th- 17th, 2018. The purpose of this work was to study about implementation of vaccination in layer *grower* chicken. The material used in the writing of this final task is a *grower* chicken. Observation, interview and direct practice vaccination activity. The of *grower* phase chickens aged 5-11 weeks. Vaccine program at the *grower* period on seven weeks was administered was vaccine coryza by injection and *Fowl Pox* vaccine through wingweb, on nine weeks of age give were *Infectious Laryngotracheitis* vaccine through eye drops and on eleven weeks of age give were *Avian Influenza* vaccine through injection and vaccine *Newcastle Disease* and *Infectious Bronchitis* are administered through drinking water. The dose administered in accordance with the procedure. Durring grower period no cases of disease were found *Infetious coryza*, *Fowl pox*, ILT, ND, IB and AI. Mortality 2,32% included normal. Chicken weight growth not meet the target and FCR in not more than one.

Keywords: chicken *grower*, vaccine, vaccine, vaccination.