

IMBANGAN SUHU DAN KELEMBAPAN PADA BROILER FASE *BROODING* DI PETERNAKAN JAGO PUTIH SUKADANA LAMPUNG TIMUR

Oleh
I Made Ryan Andesta

Abstrak

Imbangan suhu di dalam kandang pada ayam broiler merupakan bagian yang penting dalam keberlangsungan pemeliharaan ayam broiler, khususnya pada ayam broiler fase *brooding*. Pada masa *brooding* ayam membutuhkan suhu yang ideal karena mempengaruhi masa pertumbuhannya. Oleh sebab itu perlu diperhatikan kebutuhan suhu dan kelembapan kandang agar perkembangan ayam menjadi optimal. Tujuan penulisan laporan tugas akhir untuk memahami imbangan suhu dan kelembapan pada broiler fase *brooding* di Peternakan Jago Putih. Metode pengamatan yang dilakukan meliputi: diskusi langsung bersama staff *farm* di lapangan serta pengumpulan data sekunder melalui literatur. Berdasarkan hasil dan pembahasan dapat disimpulkan bahwa imbangan suhu dan kelembapan pada broiler fase *brooding* di Peternakan Jago Putih sudah sesuai dengan suhu dan kelembapan yang diharapkan (27°C - 33°C dan 55% - 65%).

Kata kunci : suhu, kelembapan, ayam broiler.

