

1 PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Kucing Persia merupakan kucing ras berambut panjang dengan karakter tenang, lembut, jinak, dan dapat tinggal dalam rumah bersama pemiliknya. Sosok dan karakter yang menarik membuat kucing Persia banyak diminati dan tersebar hampir di seluruh dunia. Kucing Persia dikenal sebagai *Longhaired Cat* yaitu ras kucing yang memiliki keistimewaan, terutama rambut yang panjang. Kucing ini berasal dari Persia (sekarang Iran) dan dibawa masuk ke Eropa pada abad ke- 16. Kucing ini kini telah tersebar hingga ke berbagai Negara di dunia dan beranak-pinak. Tak jarang kucing ini tetap menyandang nama Persia. Padahal, kucing tersebut diimpor dari Inggris, Amerika Serikat, Belanda, dan Rusia (Suwed 2004).

Retensio placenta adalah terlambatnya pengeluaran plasenta oleh induk kucing melebihi waktu 15 menit setelah anak kucing lahir, tanpa perdarahan yang berlebihan. Plasenta harus dikeluarkan karena dapat menimbulkan bahaya perdarahan dan infeksi. *Retensio placenta* disebabkan karena plasenta belum lepas dari dinding uterus, atau plasenta sudah lepas akan tetapi induk kucing tidak bisa mengeluarkannya secara alami dalam tahap partus (Larry dan Francis 2015).

Penggunaan USG semakin berkembang dalam mendeteksi penyakit-penyakit hewan terutama dalam pencitraan organ-organ jaringan lunak termasuk kedalamnya organ-organ pada sistem genitalia kucing betina. Hal penting yang merupakan prinsip aplikasi USG dalam mendeteksi kelainan pada sistem urogenitalia adalah penggunaan USG untuk deteksi kebuntingan atau sering disebut sonografi obstetrik. Selain pemeriksaan fisik, pemeriksaan patologi klinik dan radiografi, pemeriksaan USG merupakan salah satu langkah konfirmasi yang dapat dilakukan untuk penegakan diagnosis kelainan-kelainan pada uterus. Bahkan pada beberapa keadaan USG secara tunggal dapat digunakan sebagai alat penegak diagnosis sebelum munculnya gejala -gejala klinis (Zambelli dan Prati 2006).

1.2 Tujuan

Tujuan penulisan Laporan Akhir ini adalah untuk memaparkan tentang penanganan *retensio placenta* pada kucing Persia di Klinik Hewan Cimanggu Bogor.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University