

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.

RINGKASAN

DAVID JUAN CHRISTIAN. Perawatan Pasca Operasi Fraktur *Os Medial Humerus Condyle* pada Anjing di Klinik Hewan GAIA Surabaya. *Post Operative Treatment of Fracture Os Medial Humerus Condyle in Dogs in Animal Clinic GAIA Surabaya*. Dibimbing oleh ARYANI SISMIN SATYANINGTIJAS.

Fraktur atau patah tulang adalah terputusnya kontinuitas jaringan tulang. Fraktur sering kali dijumpai pada hewan kesayangan khususnya anjing. Fraktur humerus adalah fraktur pada tulang humerus yang disebabkan oleh benturan atau trauma langsung maupun tak langsung. Fraktur humerus dapat terjadi pada bagian dari os humerus salah satunya bagian *medial condylar*. Perawatan pasca operasi merupakan tahap upaya penyembuhan yang dilakukan setelah operasi selesai. Perawatan pasca operasi penting dilakukan untuk memonitor kondisi persembuhan hewan dan keberhasilan pasca operasi. Tujuan penulisan laporan akhir yaitu untuk menguraikan informasi mengenai perawatan pasca operasi fraktur *os medial humerus condyle* pada anjing di Klinik Hewan Gaia Surabaya.

Praktik Kerja Lapangan dilaksanakan di Klinik Hewan Gaia Surabaya yang beralamat di G-Walk Shop House W2-10, Lontar, Kec. Sambikerep, Kota Surabaya, Jawa Timur. Praktik Kerja Lapangan dimulai tanggal 02 Januari – 22 Januari 2020. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan mengumpulkan data primer dan data sekunder. Data primer diperoleh dari perawatan pasca operasi fraktur medial humerus condyle pada anjing. Data sekunder diperoleh dari catatan rekam medis hewan.

Perawatan pasca operasi fraktur *os medial humerus condyle* yang dilakukan selama 5 hari dilakukan mulai dari persiapan kandang, pemeriksaan keadaan umum berupa frekuensi jantung, frekuensi nafas, suhu, defekasi dan urinasi, mengamati gejala klinis, pemberian pakan dan minum, pemberian obat injeksi ceftriaxone 0.75 ml secara iv pada hari pertama, synoquin[®] sid 7.6 mg, rymadil[®] bid 16.25mg, dan antibiotik bid 75mg. Pemberian treatment penunjang berupa laser serta kompres dingin dan melakukan monitoring kondisi luka yang dilakukan dua kali sehari setiap pagi dan sore. Hari kelima pasca operasi sebanyak tiga jahitan dibuka dan Mozart diizinkan dirawat dirumah karena kondisi luka sudah cukup membaik.

Kata kunci : anjing, fraktur, *os medial humerus condyle*, perawatan pasca operasi.