

## **Perancangan Klinik Anjing dan Kucing dengan Pendekatan Programatik**

### **Abstrak**

Di Indonesia saat ini telah banyak berdiri klinik-klinik hewan yang dapat melayani perawatan kesehatan hewan-hewan peliharaan seperti anjing, kucing dan kelinci, baik untuk rawat jalan maupun rawat inap. Pada umumnya semua klinik tersebut berskala kecil. Hanya mampu menampung dalam jumlah kecil dan pelayanannya terbatas pada jenis hewan-hewan tertentu. Fenomena yang terjadi di dalam masyarakat Indonesia ini, menunjukkan kemapanan ekonomi bangsa ini, walaupun belum merata di seluruh wilayah Indonesia. Di kota-kota besar di Indonesia, klinik untuk hewan peliharaan sudah menjamur dan ramai dikunjungi para pemilik hewan peliharaan. Mereka butuh klinik hewan yang bisa memberikan pelayanan perawatan yang lengkap menyeluruh dan memuaskan.

Lokasi perancangan berada di Kota Bogor. Pilihan tersebut dilakukan berdasarkan beberapa pertimbangan. Pertama bahwa sejauh ini di Kota Bogor belum tersedia fasilitas pelayanan kesehatan hewan peliharaan atau *Animal Clinic*/Klinik Hewan yang terbilang lengkap. Pertimbangan kedua adalah kenyataan bahwa Kota Bogor sekarang sudah menjadi salah satu kota besar yang memiliki masyarakat berpenghasilan menengah ke atas. Mereka merupakan kelompok masyarakat yang berpotensi memelihara hewan peliharaan sebagai bagian dari gaya hidupnya. Pertimbangan ketiga, karena di Kota Bogor terdapat banyak mahasiswa dan lulusan Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor.

Potensi yang ada di Kota Bogor itulah yang menarik untuk digarap dengan menawarkan sebuah denah dan desain baru bagi klinik hewan yang lengkap sesuai standar kebutuhan pelayanan kesehatan hewan. Itulah yang menjadi alasan untuk menyusun perancangan desain klinik hewan sebagai tugas akhir.

**Kata kunci:** Hewan Peliharaan, Klinik Hewan, Perawatan, Bogor