

ABSTRAK

Memelihara hewan peliharaan menjadi semakin relevan seiring dengan berkembangnya zaman, terutama kucing. Meskipun begitu, memiliki hewan peliharaan memiliki banyak tanggung jawab salah satunya adalah perawatan mereka, khususnya memandikan kucing. Sebagian besar pemilik hewan peliharaan memilih untuk memandikan kucing di *pet shop*; namun, hal tersebut memiliki berbagai kendala, seperti biaya memandikan kucing yang semakin tinggi, jarak yang jauh, dan kesibukan jadwal. Oleh karena itu, banyak pemilik hewan peliharaan yang beralih ke memandikan kucing di rumah sebagai alternatif. Namun, fasilitas memandikan kucing yang ada di rumah sering kali kurang optimal, ditambah dengan ruang yang terbatas, sehingga tidak memberikan pengalaman yang nyaman dan efektif saat melakukan proses memandikan pada hewan peliharaan. Oleh karena itu, penelitian ini bertujuan untuk merancang tempat memandikan kucing yang ergonomis dan optimal untuk ruang terbatas. Hasil dari penelitian ini yaitu didapatkan produk bak memandikan kucing *adjustable* yang berukuran *compact* sehingga optimal untuk ruang terbatas yang telah di validasi oleh pengguna.

Kata Kunci: Memandikan kucing, Kucing, Optimal.