

ABSTRAK

Kura-kura atau yang dikenal dengan testudinata merupakan salah satu jenis hewan eksotis yang banyak dipelihara, khususnya di Indonesia. Salah satu kura-kura yang paling banyak diperdagangkan adalah jenis kura-kura air yaitu kura-kura ambon yang merupakan hewan endemik Indonesia, hal ini menunjukkan bahwa tingginya minat masyarakat Indonesia dalam memelihara kura-kura, khususnya kura-kura ambon. Pada saat ini belum ada produk terrarium yang secara khusus dibuat untuk kura-kura ambon, dan pada umumnya para penghobi memelihara kura-kura ambon didalam akuarium, padahal penggunaan akurium kurang tepat untuk memelihara kura-kura ambon, maka dari itu diperlukan perancangan terrarium khusus untuk kura-kura ambon. Pada perancangan ini akan menggunakan metode kualitatif dengan pendekatan *User Centered Design*. Hasil dari perancangan ini adalah terrarium dengan fitur yang dapat memenuhi kebutuhan kura-kura ambon. Perancangan ini dilakukan untuk mempermudah para penghobi dalam memelihara kura-kura ambon dengan mencari data mengenai kebutuhan dan perilaku kura-kura ambon dan juga data mengenai kesulitan yang dialami para penghobi dalam memelihara kura-kura ambon.

Kata kunci : *Terrarium*, Kura-Kura Ambon, Hobi