

ABSTRAK

Tutut atau keong sawah (*Pila ampullacea*) adalah sejenis siput air tawar yang mudah dijumpai seperti sawah, aliran parit serta danau. Seiring dengan meningkatnya konsumsi tutut tentunya akan menimbulkan dampak akan peningkatan limbah cangkang tutut dari sisa konsumsi. Limbah cangkang tutut merupakan jenis limbah organik. Pada saat ini belum menemukan cara untuk mengelola limbah cangkang tutut. Cangkang dari keong sawah ini biasanya hanya dimanfaatkan sebagai bahan makanan, alternatif lain pemanfaatannya adalah dijadikan cinderamata. Berdasarkan latar belakang tersebut, maka dilakukan pengolahan dan pengelolaan dengan melakukan proses eksperimen dengan pendekatan secara fisik. Eksplorasi ini bertujuan untuk mencari cara pengolahan limbah cangkang keong sawah untuk pembuatan cinderamata.

Kata Kunci : Limbah, Cangkang Tutut, Cinderamata