

ABSTRAK

PENGOLAHAN LIMBAH BAMBU MENJADI *TRIMMINGS* DAN AKSESORIS FESYEN

Oleh:

Chita Fefri Arsallya
NIM. 1405122047

Dalam industri tekstil yang semakin berkembang saat ini, serat alam menjadi salah satu bahan yang berpotensi sebagai alternatif tekstil yang digunakan untuk produk fesyen atau gaya hidup. Serat alam juga memiliki karakteristik tersendiri yang memungkinkan terciptanya karya-karya yang inovatif. Untuk mengoptimalkan penggunaan serat alam yang variatif, penulis mengolah limbah bambu untuk meningkatkan nilai tambah dari limbah tersebut sehingga menjadi lebih menarik dan variatif. Hal ini dikarenakan oleh banyaknya limbah bambu yang dibuang begitu saja dan kurangnya pemanfaatan limbah bambu yang secara optimal.

Penelitian pengolahan limbah bambu dilakukan dengan beberapa eksperimen menggunakan teknik *scouring* dan *bleaching* yang melibatkan zat kimia serta beberapa teknik pengolahan. Produk yang akan dihasilkan dalam eksplorasi pengolahan limbah bambu ini berupa *trimmings* dan aksesoris fesyen. Dalam hal ini, konsep produk rancangan yang dihasilkan akan diolah berdasarkan tema *elegant rustic*. Konsep tersebut diambil untuk memberikan kesan natural akan alam agar selaras dengan karakteristik serta warna serat bambu yang khas.

Diharapkan hasil penelitian pengolahan limbah bambu ini dapat mengurangi pembuangan sumber daya alam berupa limbah bambu. Produk yang dihasilkan dapat menjadi produk fesyen yang optimal serta meningkatkan nilai ekonomi, estetika, dan fungsional dari limbah tersebut.

Kata kunci: aksesoris fesyen, *elegant rustic*, limbah bambu, dan *trimmings*