

ABSTRAK

Penggunaan botol kaca sebagai kemasan sering kita jumpai dalam kegiatan sehari-hari. Botol kaca merupakan jenis limbah organik yang tidak dapat diurai oleh mikroorganisme. Limbah jika diabaikan akan menumpuk, dan menimbulkan permasalahan terhadap lingkungan. Limbah botol kaca memerlukan penanganan khusus, salah satunya yaitu dengan mengolah limbah, menjadi barang yang lebih bernilai (recycle). Pada perancangan liontin dengan limbah botol kaca, perancang ingin memberikan solusi pengolahan limbah botol kaca, menjadi aksesoris perhiasan yang bernilai jual. Metode yang digunakan dalam perancangan adalah metode kualitatif. Dengan mengumpulkan data, studi literasi, wawancara, dan questioner. Hasil dari perancangan yaitu berupa perhiasan liontin perak dengan batu kaca daur ulang. Diharapkan dapat dikembangkan lebih lanjut oleh industri fesyen dan aksesoris guna ikut serta dalam mengurangi limbah di kota Bandung

Kata Kunci ; Limbah, Botol Kaca, Liontin, Kualitatif