



ABSTRAK

Magetan merupakan salah satu kabupaten yang ada di Provinsi Jawa Timur yang terkanal akan sentra kerajinan bambunya. Namun seiring berjalananya waktu, jumlah tanaman dan jenis bambu semakin berkurang. Oleh sebab itulah pemerintah berencana membangun kawasan ekoeduwisata seperti adanya Gedung Serbaguna dengan pendekatan arsitektur ekologis menggunakan material bambu dengan Metode bambu laminasi atau *laminated bamboo* untuk mempertahankan ciri khas magetan. Gedung Serbaguna ini dapat digunakan oleh Pemerintah dan Pengunjung untuk mengadakan rapat maupun acara di kawasan ini.

Kata Kunci: Arsitektur Bambu laminasi, Ekoeduwisata, Arsitektur Ekologis, Gedung Serbaguna

ABSTRACT

Magetan is one of the districts in East Java Province which is canalized for its bamboo handicraft center. But over time, the number of plants and types of bamboo is decreasing. That's why the government plans to build eco-education areas such as the Multipurpose Building with an ecological architectural approach using bamboo material with laminated bamboo technology or laminated bamboo to maintain the characteristics of Magetan. This Multipurpose Building can be used by the Government and Visitors to hold meetings and events in this area.

Keywords: Laminated Bamboo Archictecture, Ecoedutourism, Ecological Architecture, Multipurpose Building