

## ABSTRAK

Indonesia adalah Negara yang kaya akan sumber daya alam, di mana banyak flora, fauna dan hasil bumi yang berlimpah. Mengingat sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui terbatas, potensi sumber daya alam ini perlu disadari oleh masyarakat Indonesia.

Untuk mengedukasi masyarakat tentang kekayaan sumber daya alam yang ada di Indonesia, Lembaga Pendidikan atau sekolah banyak mengajarkan materi tersebut di dalam mata pelajaran geologi. Namun masih banyak masyarakat yang tidak mendapatkan pendidikan geologi.

Ilmu Geologi adalah ilmu pengetahuan yang mempelajari planet bumi, terutama bahan penyusunnya, proses terjadi dan terbentuknya, hasil daripada proses tersebut, sejarah planet beserta dengan kehidupan yang ada di atas bumi semenjak planet ini terbentuk.

Museum merupakan jawaban yang tepat untuk menambah ilmu masyarakat Indonesia tentang geologi. Karena selain sebagai sarana edukasi tetapi museum juga dapat dijadikan sebagai sarana rekreasi untuk segala kalangan masyarakat.

Museum Geologi adalah salah satu lembaga yang menyediakan sarana dan prasarana tentang ilmu pengetahuan geologi, yang terletak di Bandung. Mempunyai kelebihan dan juga banyak kekurangan, seperti auditorium yang belum memenuhi syarat, tangga yang sangat terbatas kapasitasnya, *sign* sistem kurang informatif, dan tidak adanya ruang pameran temporer yang sesuai standar.

Mengingat ada permasalahan auditorium, tangga, *sign* sistem, dan ruang temporer, maka diperlukan penataan ulang untuk mengatasi kekurangan-kekurangan yang ada. Sehingga “Perancangan Interior Museum Geologi Bandung” dipilih sebagai topik perancangan untuk memperbaiki fasilitas dan aktivitas yang ada di Museum Geologi Bandung.

***Kata kunci:*** Museum, Geologi, Edukasi, Bandung.