

## BAB VI PENUTUP

### 6.1 Kesimpulan

Sumatera Barat merupakan salah satu provinsi di Indonesia yang terkenal akan keragaman alamnya yang indah. Terdapat banyak keragaman alam yang terbentuk selama jutaan tahun melalui proses vulkanik maupun tektonik dan kini menyisakan peninggalan dan warisan alam yang dapat dinikmati keberadaannya keindahannya oleh manusia. Dibalik pesona alam Sumatera Barat yang indah, Sumatera Barat juga berpotensi dilanda bencana alam yang cukup sering yang dapat memberikan acaman bahaya bagi masyarakatnya.

Dengan potensi alam yang dimiliki oleh Sumatera Barat, Pemerintah Provinsi Sumatera Barat mulai melihat peluang untuk menjadikan potensi keindahan alam tersebut menjadi sebuah daya tarik wisata. Pemerintah ingin menjadikan sebagai kegiatan wisata yang bertepatan alam sehingga dapat berdampak positif terhadap kualitas lingkungan masyarakat di daerah lokasi wisata alam tersebut. Keinginan dari Pemerintah Provinsi Sumatera Barat juga ingin menggabungkan konsep edukasi dalam aktivitas kegiatan wisata alam tersebut.

Untuk mewujudkan hal tersebut dibutuhkan suatu perencanaan yang matang dan sebuah konsep yang jelas guna mewujudkan keinginan Pemerintah Provinsi Sumatera Barat tersebut. Salah satu upaya yang dilakukan adalah merencanakan kawasan wisata alam dengan konsep *geopark* yang didalamnya terdapat berbagai konsep wisata alam yang dapat dinikmati oleh para wisatawan. Konsep *geopark* merupakan upaya yang digunakan untuk melestarikan keragaman alam serta memiliki potensi tinggi dari segi pariwisata

Perencanaan Ngarai Sianok *Geopark* Berbasis *Geo-tourism* merupakan salah satu upaya yang dilakukan untuk memberikan suatu wadah kegiatan pariwisata alam. Konsep perencanaan Ngarai Sianok *Geopark* yaitu dengan menggabungkan konsep edukasi, konservasi serta pembangunan berkelanjutan dalam satu kawasan sehingga para wisatawan dapat lebih mengenali mengenai dunia geologi dan keragamannya serta dapat mewujudkan pariwisata alam Sumatera Barat atau yang dikenal dengan *Ranah Minang Geopark* untuk menuju *Unesco Global Geopark (UGG)*.

Dalam perencanaan kawasan wisata Ngarai Sianok *Geopark* ini dilakukan pendekatan berupa penerapan elemen-elemen alam yang ditransformasikan kedalam bentuk arsitektur dengan tujuan agar keberadaan bangunan yang ada didalamnya dapat terkoneksi secara visual dengan kawasan alam disekitarnya. Dengan adanya pendekatan yang digunakan dalam perencanaan Ngarai Sianok

*Geopark* berguna agar kawasan wisata alam Ngarai Sianok *Geopark* memiliki tema yang kuat sehingga akan memberikan identitas pada kawasan pariwisatanya.

### 6.2 Saran

Dengan adanya perencanaan kawasan wisata alam dengan konsep *Geopark* diharapkan supaya alam Sumatera Barat yang dijadikan sebagai tempat wisata hendaknya dapat terjaga keberadaannya sehingga kondisinya akan terus lestari. Perencanaan Ngarai Sianok *Geopark* Berbasis *Geo-tourism* yang mengusung kegiatan wisata yang digabungkan dengan aktivitas edukasi, konservasi dan pembangunan berkelanjutan diharapkan dapat memberikan suatu nilai bagi kawasan wisata alam lainnya.

Dengan masih banyaknya kawasan alam Sumatera Barat yang dapat berpotensi untuk dijadikan tempat pariwisata, hendaknya juga dapat menyiapkan konsep perencanaan yang matang sehingga aktivitas wisata tersebut tidak merusak alam dan dapat berdampak positif bagi lingkungan kehidupan masyarakat disekitarnya. Dengan adanya karya ilmiah pada tugas akhir arsitektur tentang Perencanaan Ngarai Sianok *Geopark* Berbasis *Geo-tourism*, semoga dapat bermanfaat bagi pembaca dan dapat menjadi gambaran tentang pemanfaatan pariwisata alam di Sumatera Barat dengan konsep yang kuat.