

PREFERENSI MASYARAKAT TERHADAP BERBAGAI TIPE VEGETASI YANG DIRANCANG UNTUK PUSAT KEGIATAN OLAH RAGA (PKOR) WAY HALIM BANDAR LAMPUNG

Oleh

Tanjung Trimukti¹⁾, Agus Setiawan²⁾

ABSTRAK

Sampai dengan tahun 2030 Kota Bandar Lampung masih membutuhkan Ruang Terbuka Hijau (RTH) 3.731,01 ha, yang terdiri dari 1.682,50 ha RTH privat dan 2.048,51 ha RTH publik. Salah satu ruang terbuka yang potensial dikembangkan menjadi RTH adalah Pusat Kegiatan Olah Raga (PKOR) Way Halim. Tujuan penelitian ini adalah menentukan tipe vegetasi yang sesuai berdasarkan preferensi masyarakat. Untuk mengetahui preferensi masyarakat terhadap tipe vegetasi digunakan metode *Scenic Beauty Estimation*, yaitu dengan meminta masyarakat menilai berbagai tipe vegetasi yang ditawarkan. Hasil penelitian menunjukkan faktor-faktor visual yang paling disukai oleh masyarakat (pengunjung PKOR) adalah keanekaragaman jenis tumbuhan 26% (13 orang), susunan spasial vegetasi 24% (12 orang) dan warna tumbuhan 16% (8 orang). Sedangkan berdasarkan latar belakang pekerjaan dan tingkat pendidikan responden, secara umum menyukai rancangan tipe vegetasi campuran tersusun. Berdasarkan hasil analisis dengan metode SBE diperoleh rancangan tipe vegetasi campuran tersusun yang memiliki nilai keindahan (estetika) paling tinggi.

1. Alumni Sarjana Kehutanan, Fakultas Pertanian Universitas Lampung.
2. Dosen Jurusan Kehutanan, Fakultas Pertanian Universitas Lampung.