

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Ada beberapa tanggapan yang dibuat dari makalah ini, berdasarkan diskusi di bab sebelumnya, tentang Sistem Informasi Kepariwisata Kota Malang Guna Merekomendasikan Destinasi Wisata.

Dapat disimpulkan bahwa untuk menghitung angka bobot pada atribut, maka solusinya ialah dengan menggunakan metode Simple Additive Weighting (SAW). Dari perhitungan metode SAW akan muncul sebuah perankingan sebagai patokan untuk kelayakan dari beberapa pilihan. Sehingga tepat sekali metode SAW jika digunakan sebagai landasan rekomendasi sebuah pariwisata.

Dengan ini para wisatawan luar daerah atau luar kota tak lagi bingung untuk bisa mengetahui tentang wisata yang ramai dikunjungi atau wisata favorit di Kota Malang. Karna sistem yang berbasis web ini mempunyai poin inti yaitu tentang rekomendasi wisata, kemudian bisa melihat ulasan review dan juga rating, dan juga dapat menginformasikan lengkap tentang wisata di Kota Malang.

5.2 Saran

Rekomendasi berikut dapat digunakan sebagai referensi untuk penelitian berikutnya:

Perlunya kerjasama yang baik, antara pihak Admin dan juga Kelola Pariwisata untuk mendukung pembaruan atau update informasi mengenai sebuah destinasi.

1. Diperlukan maintenance sistem secara rutin untuk menjaga kestabilan sistem.
2. Disarankan untuk selalu backup data informasi pariwisata, supaya dapat menanggulangi jika ada sistem yang terkendala.
3. Disarankan untuk aksesibilitas kendaraan ditambahkan beberapa pilihan terkait kendaraan besar di atas roda 4 seperti Elf, Bus, Dll.