

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil analisis dan pembuatan aplikasi rekomendasi wisata di Bali diperoleh sebagai berikut :

1. Algoritma L-Deque digunakan pada aplikasi pemilihan objek wisata untuk membantu wisatawan memilih tempat wisata yang direkomendasikan ketika berkunjung ke kota Bali. Data dalam seleksi ini bersifat dinamis, kriteria dan subkriterianya dapat berubah sewaktu-waktu tergantung kebutuhan pengguna.
2. Efisiensi Pencarian Dengan menggunakan L-deque pencarian tempat wisata dapat menjadi lebih efisien. Struktur data ini memungkinkan pengguna untuk mencari dan menavigasi berbagai destinasi wisata di Bali dengan cepat.
3. Secara keseluruhan, penggunaan algoritma L-Deque menawarkan keuntungan yang signifikan dalam hal kinerja, fleksibilitas dan pengalaman pengguna yang lebih baik ketika mengembangkan aplikasi untuk tujuan wisata di Bali. Namun, keberhasilan aplikasi juga bergantung pada desain, implementasi, dan respon terhadap masukan pengguna selama masa pengembangan dan penggunaan aplikasi.

5.2 Saran

Aplikasi ini perlu dikembangkan untuk diintegrasikan pada tempat wisata dimana wisatawan dapat langsung mengakses informasi, memesan tiket dan memudahkan wisatawan mengetahui jadwal terkini objek wisata tersebut.

