

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Implementasi Sistem Informasi Rekomendasi Kuliner Berdasarkan Preferensi Pengguna Berbasis Web telah dirancang untuk memberikan pengalaman pengguna yang optimal melalui berbagai fitur yang mendukung pengelolaan data restoran, pencarian, rekomendasi, serta interaksi antara pengguna dan admin. Maka dapat disimpulkan :

1. Algoritma *Content-Based Filtering* (CBF) diterapkan untuk memberikan rekomendasi kepada pengguna berdasarkan beberapa parameter, seperti deskripsi kuliner, ulasan dari pengguna lain, dan riwayat pencarian yang telah dilakukan..
2. Dengan pengujian yang tepat, sistem akan memberikan hasil yang sesuai dengan ekspektasi, yaitu fungsionalitas yang lancar, keamanan yang terjamin, serta pengalaman pengguna yang menyenangkan.

5.2 Saran

Berdasarkan keseluruhan pembahasan maka saran yang dapat diberikan untuk penelitian ini antara lain :

1. Melakukan pengujian secara berkala dan update sistem untuk memastikan sistem tetap relevan dengan kebutuhan pengguna dan perubahan teknologi.
2. Memperkuat aspek keamanan sistem dengan melakukan uji penetrasi secara rutin dan memastikan perlindungan data pribadi pengguna dari potensi ancaman.