

BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang dilakukan, dapat disimpulkan bahwa penerapan teknologi berbasis web, khususnya dengan menggunakan framework Bootstrap, dapat membantu memfasilitasi penyampaian aspirasi masyarakat terhadap Sanggar Tari di Yogyakarta secara lebih mudah dan efisien. Sistem ini mempermudah masyarakat dalam menyampaikan keluhan atau aspirasi tanpa harus berurusan langsung dengan dinas terkait, serta memberikan akses yang lebih transparan dan cepat dalam penanganan pengaduan. Penggunaan teknologi ini dapat meningkatkan partisipasi masyarakat, mengurangi hambatan komunikasi, dan mempercepat respon pemerintah terhadap keluhan yang diajukan.

Namun, penerapan sistem berbasis web ini juga menghadapi beberapa tantangan, seperti kesenjangan teknologi dan aksesibilitas internet, yang perlu diperhatikan lebih lanjut agar semua kalangan masyarakat dapat merasakan manfaatnya secara merata

5.2 Saran

Tugas Akhir ini memfokuskan pada urgensi penerapan sistem informasi berbasis web sebagai solusi untuk mengelola aspirasi masyarakat terhadap Sanggar Tari Di-Yogyakarta. Dengan mengintegrasikan teknologi, aspirasi masyarakat dapat diungkapkan secara efektif, meningkatkan partisipasi, dan mempermudah pengelolaan data. Sebagai penutup, beberapa saran dari penulis yakni :

1. Fitur Ganti Kata Sandi Ke Email

Perlu ditambahkan fitur lupa kata sandi yg bersifat link satu kali pakai yang dikirimkan ke gmail untuk pengguna yang dimana suatu saat user akan log-in kedalam aplikasi namun lupa kata sandi

2. Fitur Capcha dalam Form Pendaftaran

Perlu ditambahkan fitur capcha dalam form pendaftaran akun user agar terhindar dari serangan spamming yang menyebabkan web down