

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 Kesimpulan**

Berdasarkan pengujian dan analisis hasil Sistem Informasi Geografis Lokasi pariwisata di Kabupaten Rote Ndao berbasis *web*, dapat disimpulkan sebagai berikut:

Dengan adanya Sistem Informasi Geografis lokasi pariwisata di Kabupaten Rote Ndao berbasis *web*, dapat membantu para wisatawan dalam mendapatkan informasi mengenai pariwisata yang ada di Kabupaten Rote Ndao karena sistem dapat diakses langsung secara *online*.

Sistem Informasi Geografis lokasi pariwisata di Kabupaten Rote Ndao berbasis *web* yang telah dibuat dapat membantu Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Rote Ndao dalam menginformasikan lokasi wisata kepada wisatawan lokal dan wisatawan asing secara efektif dan efisien.

#### **6.2 Saran**

Pembuatan Sistem Informasi Geografis berbasis web ini masih memiliki kekurangan dan keterbatasan terhadap studi kasus yang hanya memuat lokasi wisata di Kabupaten Rote Ndao, sehingga masih mungkin untuk dikembangkan menjadi aplikasi Sistem Informasi Geografis yang menampilkan informasi lokasi wisata yang lebih banyak dari berbagai daerah yang ada di Provinsi Nusa Tenggara Timur. Adapun saran untuk sistem ini yang perlu dikembangkan yaitu

adanya perbaikan pada desain tampilan agar lebih menarik. Selanjutnya aplikasi ini juga dapat dijadikan saran bagi peneliti selanjutnya untuk melakukan pengembangan lebih lanjut dari sistem *web* ini ke sistem berbasis *mobile application*.

## DAFTAR PUSTAKA

- Adil, A. (2017). *sistem informasi geografis*. 02 agustus 2023.  
[https://books.google.co.id/books?id=ui1LDwAAQBAJ&printsec=frontcover  
&hl=id&source=gbs\\_ge\\_summary\\_r&cad=0#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?id=ui1LDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false)
- ADINATA. (2020). *Pengertian Diagram Konteks , Contoh, Manfaat dan Cara Membuatnya*. MID Teknologi. <https://midteknologi.com/blog/diagram-konteks/>
- Ariffudin, M. (2023). *Website*. Niaga Hoster. <https://www.niagahoster.co.id/blog/pengertian-website/>
- Awwaabiin, S. (2021). *Pengertian PHP, Fungsi dan Sintaks Dasarnya*. Niaga Hoster. <https://www.niagahoster.co.id/blog/pengertian-php/>
- C., A. (2023). *Apa Itu MySQL? Pengertian MySQL, Cara Kerja, dan Kelebihannya*. Hostinger Tutorial. <https://www.hostinger.co.id/tutorial/apa-itu-mysql>
- Elisabe Yunaeti Anggraeni dan Rita Irviani. (2017). *Pengertian Sistem Informasi* (Erang Risa).
- Mufid, A. (2022). *Apa itu Flowchart? Pengertian, Fungsi, Simbol, dan Contohnya*. RumahWeb. <https://blog.rumahweb.com/flowchart-adalah/#:~:text=Pengertian%2C Fungsi%2C Simbol%2C dan Contohnya 1>

Pengertian Flowchart,3 Simbol Flowchart ... 4 Contoh Flowchart

Permana, D. R. A., & Rahmah, G. M. (2021). Perancangan Sistem Informasi Geografis Pariwisata Dki Jakarta Berbasis Website. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen*, 19(1), 7–16. <https://doi.org/10.52330/jtm.v19i1.15>

Safitri, L., & Yuddi. (2019). Sistem Informasi Geografis (Sig) Pariwisata Kabupaten Bintan Berbasis Web. *Jurnal Bangkit Indonesia*, 8(2), 8–11. <https://doi.org/10.52771/bangkitindonesia.v8i2.107>

Sofjan, M., Julianti, M. R., & Maulana, R. (2020). Perancangan Sistem Informasi Geografis Pemetaan Lokasi Pariwisata di Wilayah Kota Bogor Berbasis Web. *Academic Journal of Computer Science Research*, 2(2). <https://doi.org/10.38101/ajcsr.v2i2.287>

Susanto, C. (2019). Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Geografis Tempat Wisata Di Kabupaten Maros Berbasis Android. ... *Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi*, VIII(1), 145–155.

Tommy. (2020). *Pengertian Database atau Basis Data dan Jenis-Jenisnya*. Kotakpintar.Com. <https://kotakpintar.com/blog/pengertian-database-atau-basis-data/>

(Permana & Rahmah, 2021)(Sofjan et al., 2020)(Safitri & Yuddi, 2019)(Susanto, 2019)