

BAB 5 PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Adapun kesimpulan yang dapat diambil dari penelitian dan perancangan Sistem Informasi Manajemen Cintya Wedding Salon Jombang Menggunakan Codeigniter yang telah dilakukan yaitu sebagai berikut :

- 1) Menghasilkan sistem informasi yang memiliki fitur utama untuk melakukan transaksi secara online yang dapat memudahkan pengguna dan memiliki pencatatan secara digital sehingga mudah dipantau oleh customer maupun admin.
- 2) Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Cintya Wedding Salon Jombang dirancang menggunakan Bahasa pemrograman PHP dan *MySQL* sebagai basis datanya.
- 3) Menghasilkan sebuah sistem yang mampu melakukan proses transaksi online dengan menggunakan metode Waterfall.
- 4) Menghasilkan sistem berbasis website, sehingga dapat dengan mudah diakses dimanapun dan kapanpun selama masih terhubung dengan jaringan internet.

5.2 Saran

Adapun dari hasil perancangan, implementasi, dan pengujian pada penelitian ini tidaklah terlepas dari kekurangan dan kelemahan, sehingga untuk pengembangan kedepannya penulis menyarankan beberapa hal antara lain :

1. Diharapkan penelitian selanjutnya dapat mengembangkan aplikasi yang berbasis mobile yang nantinya akan lebih memudahkan user dan juga admin untuk menjalankan aplikasi.
2. Diharapkan penelitian selanjutnya dapat mengembangkan aplikasi ini dengan ruang lingkup serta fitur yang lebih baik.



DAFTAR PUSTAKA

- SURYANINGTYAS, M. (2017). *Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Turnamen Futsal Menggunakan Metode Prototyping* (Doctoral dissertation, UIN SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA).
- Wicaksono, M. A., Rudianto, C., & Tanaem, P. F. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Arsip Surat Menggunakan Metode Prototype. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 7(2), 390-403.
- Dewi, N. P. (2015). Rancang Bangun Sistem Informasi Persewaan Alat-Alat Pesta Menggunakan Metode Prototype. *Artikel Skripsi Universitas Nusantara PGRI Kediri*, 1-6.
- Suci, D. A. T., Inayati, I., & Darujati, C. (2017). Sistem Informasi Manajemen Rental Mobil (Studi Kasus: Sewan Id). *An International Journal on Information and Communication Technology*, 2(2).
- Ayu, N. S., Susanto, E. R., & Muhaqiqin, M. (2022).
- RANCANG BANGUN WEBSITE SISTEM INFORMASI MANAJEMEN SEWA LAPANGAN FUTSAL STUDI KASUS DAMAI FUTSAL LAMPUNG. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, 3(4), 1-6.
- Ajie, M. D. (1996). Pengertian Sistem Informasi Manajemen.
- Rayitno, A., dan Safitri, Y., 2015, Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis , *Indonesia Journal on Software Engineering*, (1) 1, 2461- 0690.

Desmayani, N. M. M. R., Wardani, N. W., Nugraha, P.



- G. S. C., & Mahendra, G. S. (2021). Sistem Informasi Laporan Keuangan pada Salon Berbasis Website Dengan Metode SDLC. *Jurnal Sistem Informasi dan Komputer Terapan Indonesia (JSIKTI)*, 4(2), 68-77.
- Paramitha, N. P. R., Juliharta, G. P. K., & Raditya, I. G. L. A. (2019). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI JASA DAN PENJUALAN BERBASIS WEBSITE PADA RUMAH HEMAS SALON & BOUTIQUE. *Jutisi: Jurnal Ilmiah Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 8(1), 11-22.
- Lestariana, D., & Arnomo, S. (2022). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI JASA DAN PENJUALAN BERBASIS WEBSITE PADA SALON DYNA. *Computer and Science Industrial Engineering (COMASIE)*, 7(1), 104-116.
- Mufida, E., Rahmawati, E., & Hertiana, H. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Pada Salonkecantikan. *Jurnal Mantik Penusa*, 3(3).
- Farhandhany, I., Nachrowi, I. A., & Pambudi, S. S. (2023). Perancangan Sistem Kasir Toko Galuh Kosmetik Berbasis Web Dengan Metode Waterfall. *Journal of Research and Publication Innovation*, 1(2), 446-451

