

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Hasil Penelitian dengan judul Sistem Informasi Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD) di Hiliwatema Berbasis Web ini telah disimpulkan sebagai berikut :

1. Dengan menerapkan sistem ini di harapkan proses pengelolaan data siswa ,data guru, data kelas,dan data nilai dapat berjalan dengan efektif dan efisien karena semua prosedur telah terkomputerisasi dan terintegrasi serta dapat diakses .
2. Disamping kecepatan memperoleh informasi dengan menggunakan media Komputer maka segala data yang akan di pakai dapat disimpan dalam jangka waktu yang lama dan bila terjadi suatu saat nanti perubahan data dan informasi maka dengan cepat di ubah melalui sistem ini.

5.2 Saran

Dalam rancangan sistem yang diusulkan ini,penulis berharap agar dapat bermanfaat dengan baik bagi kemajuan perkembangan informasi ini menjadi lebih baik kedepannya, terdapat beberapa saran sebagai berikut :

- a. admin perlu melakukan pelatihan yang akan menjalankan administrasi sistem agar dapat beroperasi dengan maksimal .
- b. pemeliharaan, pengembangan dan analisis di harapkan secara terus menerus agar mengetahui kekurangan dan kelemahan pada sistem.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. D. Kinasih, F. Amalia, and B. Priyambadha, "Pengembangan Sistem Evaluasi Pembelajaran PAUD (Studi Kasus di PAUD Seruni 05 Kota Malang)," *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 10, no. 10, pp. 1–8, 2017, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [2] N. R. Radliya *et al.*, "Tugas Akhir Pada Program Studi Pgpaud Upi," pp. 51–65, 2017.
- [3] R. A. Meirisa, A. Khambali, and E. Subowo, "Insan Robbani Kesesi Pekalongan BerbasisAndroid," no. 1, 2020.
- [4] I. E. Yunita, F. Sains, and D. A. N. Teknologi, "Uin alauddin makassar 2016," 2016.
- [5] S. Gumilar, M. S. Munir, and I. G. Susrama, "Sistem Informasi Akademik Pada Paud NurInsani," p. 1, 2013.
- [7] K. Ge. F, "Hery," *Angew. Chemie Int. Ed. 6(11)*, 951–952., vol. 11, pp. 11–26, 2018.
- [8] O. Taryana, S. M. Kom, P. Css, and C. M. Css, "Cascading Style Sheet".
- [9] "(INFORMATION SYSTEM PAUD CENDEKIA BASED ON WEB) Muchammad Abdul Malik Fakultas Teknologi Informasi dan Komunikasi Universitas Semarang," pp.1–6, 2021.
- [10] F. Rozi and K. Khomsatun, "Rancang Bangun Game Edukasi Pengenalan Warna Untuk Pendidikan Anak Usia Dini Menggunakan Adobe Flash Berbasis Android," *JIFI (JurnalIlm. Penelit. dan Pembelajaran Inform.*, vol. 4, no. 1, p. 12, 2019, doi: 10.29100/jipi.v4i1.781.
- [11] A. Wahyudi, "Aplikasi Pengelolaan Dana Bantuan Operasional Penyelenggaraan (Bop) Pada Tk Dan Paud Kota Banjarmasin," 2021, [Online]. Available: [http://eprints.uniska-bjm.ac.id/5525/%0Ahttp://eprints.uniska-bjm.ac.id/5525/1/Artikel Aswin Wah 16630115 pdf](http://eprints.uniska-bjm.ac.id/5525/%0Ahttp://eprints.uniska-bjm.ac.id/5525/1/Artikel%20Aswin%20Wah%2016630115.pdf)