

BAB VI

PENUTUP

6.1. Kesimpulan

Kesimpulannya adalah sistem E-Learning dapat membantu dalam kegiatan belajar mengajar yang dilakukan guru maupun siswa di SMA Negeri 1 Tahuna. Dimana pada sistem E-Learning ini terdapat beberapa fungsi yang dapat memungkinkan guru maupun siswa dalam menjalankan tugas dan tanggung jawabnya masing-masing.

6.2. Saran

Saran yang dapat diberikan oleh penulis untuk pengembangan sistem E-Learning ini adalah:

1. Pengembangan dalam versi mobile agar supaya dapat memudahkan pengguna mengakses sistem ini dimana saja dan kapan saja.
2. Mengembangkan tampilan sistem lebih menarik dari sebelumnya.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] K. Khamidah,) Ramadian, and A. Triyono, “Pengembangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web Dengan Php Dan My Sql Studi Kasus Smrn 1 Arjosari,” *Indones. J. Netw. Secur. (IJNS)-ijns.org IJNS*, vol. 2, no. 2, pp. 2302–5700, 2013.
- [2] E. H. Laksana, T. G., & Jana, “Aplikasi E-Learning Berbasis Web untuk Meningkatkan Motivasi Pembelajaran (Study Kasus : SMA Negeri 1 Talaga Kab. Cirebon). Jurnal online ICT STMIK IKMI, Maret 2021.,” *J. online ICT STMIK IKMI*, vol. 1, no. 2, pp. 36–45, 2012.
- [3] D. T. Siswa, W. Waworundeng, S. Sos, and M. Si, “Kualitas Pelayanan Pendidikan Di Daerah Kepulauan Dan Dampaknya Terhadap Siswa (Studi Di Kecamatan Tabukan Selatan Tenggara Kabupaten, Kepulauan Sangihe),” *J. Eksek.*, vol. 1, no. 4, 2020.
- [4] M. F. Saifuddin, “E-Learning dalam Persepsi Mahasiswa,” *J. VARIDIKA*, vol. 29, no. 2, pp. 102–109, 2018, doi: 10.23917/varidika.v29i2.5637.
- [5] Suharyanto and adele B. L. Mailangkay, “Penerapan E-Learning Sebagai Alat Bantu Mengajar Dalam Dunia Pendidikan,” *J. Ilm. Widya*, vol. 3, pp. 17–21, 2016, doi: 10.1016/j.neubiorev.2016.02.001.
- [6] N. Nuryadi, “Rancang Bangun Aplikasi Website E-Learning Pada Smk Respati 1 Jakarta,” vol. 4, no. 1, 2018.
- [7] N. S. Hanum, “Keefetifan e-learning sebagai media pembelajaran (studi evaluasi model pembelajaran e-learning SMK Telkom Sandhy Putra Purwokerto),” *J. Pendidik. Vokasi*, vol. 3, no. 1, pp. 90–102, 2013, doi: 10.21831/jpv.v3i1.1584.
- [8] W. E. Susanto and Y. G. A. Ayu, “Perancangan E-Learning Berbasis Web Pada SMP Negeri 3 Patuk Gunungkidul Yogyakarta,” *Bianglala Inform.*, vol. 5, no. 2, 2017.
- [9] M. S. Robbi and Y. Yulianti, “Perancangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web dengan Model Prototype pada SMPN 7 Kota Tangerang Selatan,” *J. Teknol. Sist. Inf. dan Apl.*, vol. 2, no. 4, p. 148, 2019, doi:

10.32493/jtsi.v2i4.3768.

- [10] J. C. Wibawa and E. Edah, “Aplikasi E-learning di SMP Negeri 46 Bandung,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 5, no. 1, pp. 1–10, 2015.
- [11] Ninla Elmawati Falabiba *et al.*, “済無No Title No Title No Title,” *Pap. Knowl. . Towar. a Media Hist. Doc.*, vol. 5, no. 2, pp. 40–51, 2014.
- [12] A. H. Suyanto, “MENGENAL E-LEARNING,” 2005.
- [13] J. T. Elektro and P. N. Medan, “Perancangan Website Pada Pt . Ratu Enim Palembang,” pp. 15–27, 2012.
- [14] P. S. Hasugian, “Perancangan Website Sebagai Media Promosi Dan Informasi,” *J. Inform. Pelita Nusant.*, vol. 3, no. 1, pp. 82–86, 2018.
- [15] Abidin, N. R. Hidayati, and S. Nita, “Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web Pada Smkn 2 Magetan,” pp. 366–373, 2018.

