

**Evaluasi Pengembangan Pembelajaran Biologi Berbasis
Media E- Learning pada Mahasiswa Tadris Biologi 3 Semester
VI Universitas Islam Negeri Sumatera Utara**

**Puput Oktariani¹, Kana Furkonah Pasaribu², Azra Khairunnisa³, Siti Amina⁴,
Sri Melina Sari⁵, Zahwa Adiesty⁶**

^{1,2,3,4,5,6} Tadris Biologi Universitas Islam Negeri Sumatera Utara
puputoktariani23@gmail.com

ABSTRAK

Kata pembelajaran tidak jauh dari sebuah kata yaitu evaluasi, seiring berkembangnya zaman ke zaman, dan dengan adanya kecanggihan sebuah teknologi yang ada, menimbulkan berbagai macam media dalam pengaplikasian pembelajaran. E-Learning menjadi jawaban atas segala kecanggihannya yang ada pada saat ini. Dimana metode pembelajaran dengan menggunakan teknologi saat ini sangat dibutuhkan karena adanya kemajuan teknologi teknologi dalam masing- masing tempat pembelajaran maupun itu sekolah atau perguruan tinggi. Penelitian ini menggunakan metode Research and Development. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengembangan pembelajaran berbasis media E-Learning. Adapun hasil data yang akan peneliti peroleh yaitu respon Mahasiswa Tadris Biologi 3 Semester VI UINSU. Semoga yang diharapkan dengan adanya artikel ini dapat menjadi pilihan alternative atau referensi dalam melakukan sebuah pembelajaran.

Kata Kunci: Pengembangan pembelajaran dan E-Learning

ABSTRACT

The word learning is not far from the word evaluation, as it develops from time to time, and with the sophistication of existing technology, it creates various kinds of media in the application of learning. E-Learning is the answer to all the sophistication that exists at this time. Where learning methods using current technology are urgently needed because of advances in technology in each learning place or school or college. This research uses the Research and Development method. The purpose of this study is to determine the development of E-Learning media-based learning. The results of the data that the researcher will obtain are the responses of Tadris Biology 3rd Semester VI UINSU Students. Hopefully what is expected with this article can be an alternative choice or reference in conducting a study.

Keywords: Development of learning and E-Learning

PENDAHULUAN

Pemanfaatan teknologi dalam dunia pendidikan dilakukan dalam rangka meningkatkan efisiensi dan efektifitas proses pembelajaran yaitu pelajar maupun pengajar (Muntoha dkk, 2010). Salah satu pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi adalah teknologi computer menggunakan internet, yang menjadi sumber informasi yang tak terbatas dalam pendidikan. Internet memungkinkan terbentuknya system pembelajaran yang berbasis web atau E-Learning. Penerapan e-learning diperlukan dalam membangun sector pendidikan khususnya berkaitan dengan masalah pendidikan yang menyangkut upaya peningkatan pemerataan dan akses pendidikan.

Pada pembelajaran biologi dapat berlangsung dengan maksimal jika kegiatan pembelajaran tersebut memenuhi beberapa komponen pembelajaran yang tepat, salah satunya yaitu adalah evaluasi. Evaluasi merupakan subsistem yang sangat penting dalam setiap sistem pendidikan karena evaluasi merupakan indikator untuk mengukur pencapaian tujuan pembelajaran dan mencerminkan seberapa jauh perkembangan dan kemajuan hasil proses pembelajaran yang diharapkan oleh pendidik serta mengetahui kualitas pendidikan sehingga dapat dicari jalan keluar untuk memperbaiki dan mencari solusinya.

Evaluasi pembelajaran memiliki maksud serta tujuan yang tidak akan jauh dari dua hal yaitu, guru dan peserta didik. Bagi pendidik ataupun yang sering dikatakan guru untuk pertimbangkan kemampuannya dalam pembelajaran dengan memikirkan sejauh mana pembelajaran yang diberikan sesuai dengan tujuan dari lembaga tersebut, kesesuaian metode, strategi, kesesuaian materi yang diajarkan. Kemudian bagi siswa evaluasi itu dilakukan untuk memberikan serta menyampaikan pengetahuan kepada guru ataupun pengajar mengenai kekurangan dan kelemahan yang dialami oleh seorang siswa dalam proses pembelajaran yang berlangsung dan materi apa saja yang belum dipahami oleh siswa (Ramadhani, 2019).

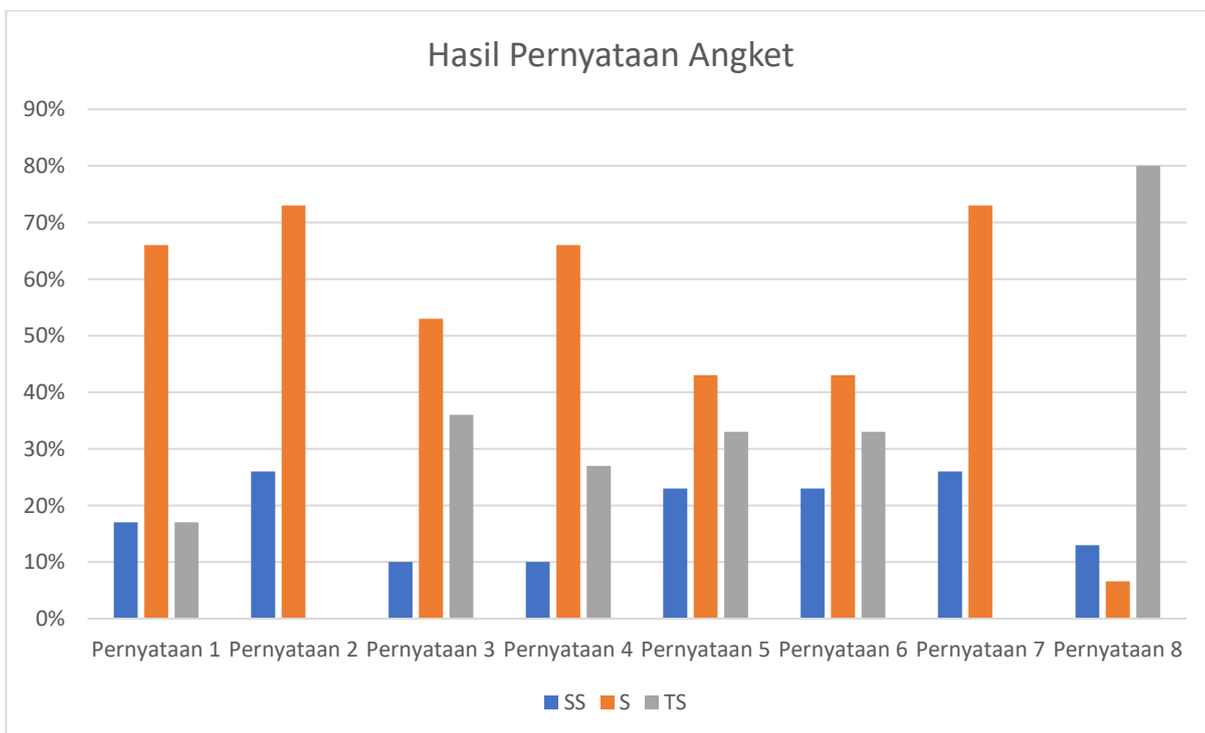
Sejalan dengan itu kajian mengenai evaluasi pembelajaran biologi menuai banyak atensi dari para peneliti. Yaitu seperti pada penelitian yang dilakukan oleh Nur Asiah (2015) dalam artikelnya yang menjelaskan tentang evaluasi pelaksanaan pembelajaran E- learning di SMA, adapun hasil dari penelitian tersebut menyebutkan implementasi dan kendala yang dialami saat penggunaan media tersebut. Artikel selanjutnya yaitu yang ditulis oleh Wijoyo (2016) tentang pengembangan media pembelajaran E-Learning berbasis aplikasi Lectora Inspire. Adapun hasil dari penelitian ini bahwa analisis kebutuhan menunjukkan guru dan siswa menghendaki sebuah media E-Learning.

METODE PENELITIAN

Dalam melakukan penelitian ini peneliti menggunakan Metode yang digunakan adalah metode research kuesioner. Sampel dalam penelitian ini adalah Mahasiswa Tadris Biologi 3 Semester VI UINSU yang berjumlah 32 Mahasiswa. Pada pengumpulan data ini dilakukan dengan menggunakan angket. Data yang diperoleh adalah data respon mahasiswa terhadap alat evaluasi pembelajaran berbasis e-learning yang dikembangkan. Data mengenai respon mahasiswa dianalisis secara deskriptif kuantitatif dengan teknik persentase.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Hasil Analisis data disini peneliti mengambil data dengan membagikan angket kepada Mahasiswa Tadris Biologi 3 terhadap pengembangan pembelajaran biologi berbasis media E-Learning. Berikut diagram hasil analisis angket respon mahasiswa.



Pengembangan pembelajaran berbasis media E-learning ini dapat memberi bekal terhadap mahasiswa dalam pembelajaran yang dilaksanakan. adanya pelaksanaan media E-Learning dalam pelaksanaan pembelajaran. Adapun sosialisasi sangat dibutuhkan karena terjadinya pergeseran gaya belajar. Apalagi pada saat kondisi pandemi sebelumnya pembelajaran online pun terlaksana dengan baik. Jadi evaluasi pengembangan pembelajaran biologi yaitu terhadap Mahasiswa Tadris Biologi 3 relevan dengan kebutuhan mahasiswa.

E-Learning dapat meningkatkan efisiensi dan efektivitas proses pembelajaran. Timbulnya ataupun adanya media E- Learning yaitu media belajar berbasis ICT mahasiswa dapat menambah wawasan dalam penggunaan IT atau disebut dengan ilmu teknologi. Dabbagh dan Ritland (2015) mengatakan ataupun berpendapat bahwasannya media pembelajaran online merupakan sistem belajar yang terbuka dan tersebar dengan menggunakan perangkat pedadogi yaitu sebagai alat bantu dalam sebuah suatu pendidikan, yang disertai internet maupun teknologi berbasis jaringan untuk memfasilitasi pembentukan proses pembelajaran dan pengetahuan dari aksi maupun interaksi yang dilakukan oleh guru maupun siswa nya.

Jadi hasil dari respon Mahasiswa Tadris Biologi 3 terhadap pengembangan pembelajaran biologi berbasis media E- Learning disini didapat kan hasil respon positif terhadap pengembangan pembelajaran media E-Learning yaitu dengan tanggapan setuju rata-rata 70%. Namun pada pernyataan bahwasannya Media E-Learning meningkatkan motivasi pembelajaran mahasiswa tadris biologi 3 rata-rata berkomentar tidak setuju. Mungkin hal ini disebabkan adanya kejenuhan dalam pelaksanaan pembelajaran online sehingga media tersebut tidak menjadi motivasi belajar mereka.

KESIMPULAN DAN SARAN

Media pembelajaran berbasis E-Learning pada pembelajaran biologi tadaris biologi dapat dinyatakan pengembangan dengan media tersebut dapat dikategorikan positif. Dan media E-Learning ini dapat dikatakan layak untuk digunakan dalam media pembelajaran. Dan disarankan kepada mahasiswa Tadris Biologi 3 maupun Mahasiswa atau pelajar lainnya dapat memanfaatkan pembelajaran E-Learning sebagai bentuk kemajuan dalam dunia pendidikan seiring perkembangan ICT

DAFTAR PUSTAKA

- Asiah, Nur. (2015) Evaluasi Pembelajaran E-Learning Di SMA Budaya Bandar Lampung, Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Elektro
- Dabbagh, N and Ritland. B. B. 2015. Online Learning. Concepts. Strategies and Application. Ohio: Pearson
- Hartanto, Wiwin. (2016). Penggunaan E-Learning Sebagai Media Pembelajaran, Jurnal Pendidikan ekonomi
- Iswanto, Rahmat. (2017) Pembelajaran Bahasa Arab Dengan Pemanfaatan Teknologi, Arabiyatuna ; JURNAL BHS ARAB
- Munoha, M., Isa A., Bambang S. 2010. Pengembangan system Evaluasi pembelejaran Berbasis Web (web Based Learning Assesment Ssystem). Prosiding. Unnes. Semarang.
- Muhammad, S., 2014. Efektivitas Pembelajaran media E-leraning Berbasis Clasroom Daan Emmodo. Streatmen: Information System And Technology Management (e-Jurnal)
- Ariyanti, F. 2013. Pengembangan website berbasis moodle melalui blended learning untuk mengefektifkan ketrampilan proses dan hasil belajar kognitif siswa kelas X SMK Maos-pati. Jurnal ilmiah pendidikan. Vol 1 (1): 40-45.
- Kotzer, S. and Yossi E. 2012. Learning and Teaching with Moodle-Based e-Learning Environments, Combining Learning Skills and Con tent in The Fields of Math and Science and Technology. Proceedings. Hal 122-131.
- Ramadhani, Dony Ahmad (2019) Evaluasi Pengajaran Bahasa Arab Dengan Media Online Di Perguruan Tinggi", Al Mi'yar: Jurnal Ilmiah Pembelajaran Bahasa Arab Dan Kebahasaaraban, 2.1 <<https://doi.org/10.35931/am.v2i1.105>>.
- Ridho, Ubaid. (2018) „Evaluasi Dalam Pembelajaran Bahasa Arab“, An Nabighoh Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Bahasa Arab, 20.01