

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Muzid, "Persepsi mahasiswa dalam penerapan *e-learning* sebagai aplikasi kualitas pendidikan," 2005
- [2] Jaya, Kumar C. Koran, 2002, Aplikasi E-Learning Dalam Pengajaran dan Pembelajaran Di Sekolah-Sekolah Malaysia: Cadangan Pelaksanaan Pada Skenario Masa Kini, Pasukan Projek Rintis Sekolah Bestari Bahagian Teknologi Pendidikan, Kementerian Pendidikan Malaysia.
- [3] Purbo, O. W., 2002, E-Learning berbasis PHP dan MySQL, Penerbit Elex Media Komputindo, Jakarta
- [4] Noveandini, Rahayu, 2010, Pemanfaatan Media Pembelajaran Secara Online (e-Learning) bagi Wanita Karir dalam Upaya Meningkatkan Efektivitas dan Fleksibilitas Pemantauan Kegiatan Belajar Anak Siswa/I Sekolah Dasar, Seminar Nasional Teknologi
- [5] Empy, 2005, e-learning konsep dan aplikasi, Penerbit Andi, Yogyakarta
- [6] IDEA Telkom University, gracias.telkomuniversity.ac.id
- [7] Okki Mahendra Danishwan, "Aspek Penting Pembangunan *E-learning* System
- [8] Jogiyanto, 2008, 'Sistem Informasi Keperilakuan', Penerbit Andi, Yogyakarta
- [9] Rahadi, D. R., 2007, Peranan Teknologi Dalam Peningkatan Pelayanan di Sektor Publik, Seminar Nasional Teknologi
- [10] Sofyan Yamin dan Heri Kurniawan, (2011), "*Generasi Baru Mengolah Data. Penelitian dengan partial Least Square Path Modeling*"
- [11] Tony Wijaya, (2009), Analisis Structural Equation Modelling Untuk Penelitian.
- [12] Ghozali, 2011, Structural Equation Modeling Metode Alternatif dengan Partial Least Square, Penerbit Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- [13] U. Sekaran, Metode penelitian bisnis, Jakarta: Salemba empat, 2006
- [14] Churcjill, Gilbert A. 2005. Dasar-Dasar Riset Pemasaran. Edisi 4. Jilid 1. Alih Bahasa Oleh Andrianti, Dkk. Penerbit Erlangga. Jakarta
- [15] Kesuma Dinata, R. 2012. Evaluasi E-learning Elisa Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM) Di Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- [16] Ayunda Wijaya, D. 2016. Desain Arsitektur Software Berdasarkan Goal pada Kualitas Informasi Menggunakan Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone dan McLean, Telkom University

- [17] L. Bass, P. Clements dan R. Kazman, Software Architecture in Practice third edition, U.S: Pearson Education, Inc, 2013.
- [18] Noor Ardhiani, L. 2015. Analisis Faktor-faktor Penerimaan Penggunaan Quipperschool.com dengan Menggunakan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM) dan Theory Planned Behavior (TPB) di SMA N 7 Yogyakarta, Universitas Negeri Yogyakarta