

Daftar Pustaka

Buku

- Allen, Michael. 2013. Michael Allen's Guide To *E-Learning*. Canada : John Wiley & Sons.
- Arbie, E., 2000, Pengantar Sistem Informasi Manajemen, Edisi Ke-7, Jilid 1, Bina Alumni Indonesia, Jakarta.
- George H. Bodnar, William S. Hopwood, Sistem Informasi Akuntansi, Buku Satu, Salemba Empat, Jakarta: 2000
- Hutahaean, Jeperson. 2014. Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: Deepublish.
- Jogiyanto Hm., Analisis Dan Desain Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori Dan Praktek Aplikasi Bisnis, Andi Offset, Yogyakarta: 1999
- Kurniawan, Rulianto. 2009. Membangun Media Ajar Online Untuk Orang Awam. Palembang: Maxikom.
- L. Tjokro, Sutanto. 2009. Presentasi Yang Mencekam. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Muhyuzir T.D., 2001, Analisa Perancangan Sistem Pengolahan Data, Cetakan Kedua, Pt. Elex Media Komputindo, Jakarta
- Mulyadi. 2016. Sistem Akuntansi Edisi 4. Jakarta: Salemba Empat.
- Nursalam Dan Ferry Efendi. 2008. Pendidikan Dalam Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam Dan Ferry Efendi. 2008. Pendidikan Dalam Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.
- O'brein, James A., (2005), "Pengantar Sistem Informasi", Penerbit : Salemba 4, Jakarta.

Pranoto, Alvini.Dkk. 2009. Sains Dan Teknologi. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

Roger A. Kaufman & Fenwick W. English. 1979. Needs Assessment Concept And Application. New Jersey: Educational Technology Publication, Inc.

Roger A. Kaufman & Ingrid G. 2013. Need Assessment For Organizational Success. Alexandria: Astd Press.

Setiawan, Wawan. 2006. Pembelajaran Berbasis Ict: Model *E-Learning* Menggunakan Opensource *Moodle*. Dalam Buku, Mimbar Pendidikan, Penerbit: Upi Press, ([Http://Ikhs.Wordpress.Com/2009/03/18/E-Learningdan-Cms-Moodle-2/](http://ikhs.wordpress.com/2009/03/18/E-Learningdan-Cms-Moodle-2/), Diakses Pada 25 Desember 2019 Pukul 13.10)

Sugiyono. (2015). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D. Cet Ke 22. Bandung. Penerbit Alfabeta.

Tata Sutabri, Sistem Informasi Manajemen, 2005, Yogyakarta, Andi

Jurnal

Al-Ani, W. (2008). English As Foreign Language Student Teachers' Perception Of The Use Of *Moodle* In Foundations Of Education Course. Malaysian Journal Of Learning And Instruction, 5, 63-78.

Ardiansyah, Ivan. 2013. Eksplorasi Pola Komunikasi Dalam Diskusi Menggunakan Moddle Pada Perkuliahan Simulasi Pembelajaran Kimia, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung-Indonesia.

Brandle, K. (2005). Are You Ready To *Moodle*? Language Learning Technology, 9(2), 16-23.

Chandrawati, Sri Rahayu. 2010. Pemanfaatan *E-Learning* Dalam Pembelajaran. No 2 Vol. 8. [Http://Jurnal.Untan.Ac.Id/](http://jurnal.untan.ac.id/)

Littlejohn, A., & Pegler, C. (2007). Preparing For Blended *E-Learning*. Routledge. [Https://Doi.Org/10.4324/9780203961322](https://doi.org/10.4324/9780203961322)

Suhendi. St. (2011). Pengembangan Sistem Pembelajaran Secara Online Pada Sekolah Sumbangsih Jakarta.

Teuku Fadjar S & Rulin Swastika. (2017). Pengembangan Aplikasi Sistem *E-Learning* Pada Seluruh Mata Kuliah Dengan Menggunakan Program Hypertext Preprocessor (Php) Dalam Rangka Peningkatan Mutu Proses Dan Hasil Pembelajaran. Jurnal Protekinfo Vol. 4.

Wulan Diah Puspitasari (2018). Pengembangan Media *E-Learning* Dengan *Moodle* Sebagai Suplemen Pembelajaran Fisika Pada Konsep Usaha Dan Energi.