

## DAFTAR PUSTAKA

- Abrami, P. C. (2015). Strategies for Teaching Students to Think Critically. *Review of Educational Research*, 85(2).
- Adawiyah, R. (2017). Modrenisasi sistem pembelajaran fikih dan bahasa Indonesia di madrasah aliyah ulumul qur'an kota Langsa. *Jurnal Kajian Ilmu Pendidikan Islam dan Humaniora*, 1(1).
- Al-Tabany, T. I. 2015. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif, Progresif, dan Kontekstual*. Jakarta: Kencana.
- Arkorful, V. (2014). The Role of *E-learning*, the Advantage and Disadvanteg of Its Adoption in Higher Education. *International Journal of Education and Research*, 2(12).
- Azwar, S. 2010. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Batlolona, J. R. (2018). How Are The Physics Critical Thinking Skills of The Students Taught by Using Inquiry-Discovery Through Empirical and Theoretical Overview? *EURASIA Journal of Mathematics, Science and Technology Education*, 14(2).
- Changwong, K. (2018). Critical thinking skill development: Analysis of a new learning management model for Thai high schools. *Journal of International Studies*, 11(2).
- Darmawan, D. 2014. *Pengembangan E-learning Teori dan Desain*. Bandung: PT Rosdakarya.
- Departemen Agama. 2007. *Terjemah Tafsir Per Kata*. Bandung: PT Sygma
- Dilelki, Y. (2017). The Relationship Between *Critical thinking skill* And Learning Styles Of Gifted Student. *European Journal of Education Studies*, 3(4).
- Enciso, O. L. (2017). Critical Thinking and its Importance in Education: Some Reflections. *Ensayo*, 19(34).

- Faoziah, R. A. (2017). pengaruh implementasi sistem pembelajaran *e-learning* terhadap kepuasan mahasiswa universitas Telkom. *e-Proceeding Of Management*, 4(3).
- Faryadi, Q. 2017. *Buku Pedoman Mengajar Efektif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Ghifar, M. A. (2018). Model Pembelajaran Blended Learning dalam Meningkatkan Critical Thinking Skill Untuk Menghadapi Era Revolusi Industri 4.0. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan*. Pangkep: STKIP Andi Matappa.
- Hartono. 2004. *Statistik untuk Penelitian*. Yogyakarta: Lembaga Study Filsafat, Kemasyarakatan, Kependidikan, dan Perempuan.
- Ikhwani, A. 2018. *The Influence Of Evidence Based Practice To Improving Critical Thinking*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Iklima, N. 2018. *Pengaruh Kemampuan Critical Thinking Skill Terhadap Kepercayaan Diri Mahasiswa Program Studi Pendidikan Agama Islam Universitas Muhammadiyah Yogyakarta Angkatan 2016/2017*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Issroviatiningrum, R. 2018. *Pengaruh Practice Based Simulation Model Terhadap Critical Thinking Dan Self Confidence Pada Mahasiswa Semester VI Di FIK Unissula Semarang*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Kettler, T. (2014). Critical Thinking Skills Among Elementary School Students: Comparing Identified Gifted and General Education Student Performance. *JournalsPermissions.nav*, 58(2).
- Kunto, D. 2018. *The Effects Of Implementation E-learning Lectures On Improving Student Motivation And Cognitive In Nursingdiploma Program Of Poltekkes Dr Soepraoen Malang*. Skripsi.
- Manshaee, G. (2014). Comparison of Critical Thinking in Students Interested and Uninterested in Learning a Second Language. *Jurnal Academy Publisher*, 4(4).
- Masitoh, I. D. 2017. *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Berfikir Kritis Siswa kelas X MIA pada Materi Pencemaran Lingkungan di Surakarta*. Skripsi.

- Mason, R. 2009. *Elearning Panduan Lengkap Memahami Dunia Digital dan Internet*. Yogyakarta: Pustaka Baca.
- Muhasim. (2017). Pengaruh Teknologi Digital, Terhadap Motivasi Belajar Peserta Didik. *Jurnal Study Keislaman dan Ilmu Pendidikan*, 5(2).
- Noor, J. 2011. *Metode Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, dan Karya Ilmiah*. Jakarta: Prenada Media Group
- Nugraha, I. K. (2017). Analisa Pemanfaatan *E-learning* Sebagai Knowledge Management Dalam Mendukung Proses Pembelajaran di Jurusan Pendidikan Teknik Informatika Undiksha. *kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika*, 6(1).
- Nurfauziah, T. 2017. *Kefektifan E-Leraning AJALT Seabagai Media Pembelajaran Kosakata Bahasa Jepang*. Skripsi.
- Oktaviani, M. A. (2014). Perbandingan Tingkat konsistensi Normalitas Distribusi Metode Kolmogorov-Smirnov, Lilliefors, Shapiro Wilk, dan Skewness Kurtosis. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, 3(2).
- Orbayinah, A. W. 2017. *The Influence Problem Based Learning (PBL) Learning Methode To Pharmacy Student's Critical Thinking University Of Muhammadiyah Yogyakarta*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Pande, D. (2016). *E-learning System and Higher Education*. *International Journal of Computer Science and Mobile Computing*, 5(2).
- Peixoto, T. A. (2017). Critical thinking of nursing students in clinical teaching: an integrative review. *Revista de Enfermagem Referência*, 4(13).
- Porbohadi, D. 2018. *Pengembangan CAI untuk Membentuk Self Directed Learning*. Yogyakarta: Pensil Komunika.
- Priyanto, D. 2010. *Teknik Mudah Dan Cepat Melakukan Analisa Data Penelitian Dengan Spss Dan Tanya Jawab Ujian Pendaran*. Yogyakarta: Penerbit Gaya Media

- Pujilestrai, S. 2016. *Pemilihan Model Regresu Linear Berganda Terbaik Pada Kasus Multikolinearitas Berdasarkan Metode Principal Componen Analysis*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.
- Purbohadi, D. (2014). *E-learning Model For Mastery Learning Based on Gamma Feedback Learning Model*. *Advanced Science Letters*, 20(11).
- Sanjaya, W. (2009). *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Setiawan, M. C. 2016. *Teachers' Strategies And Challenges To Develop Student Crotical Thinking At English Education Department Of Universits Muhammadiyah Yogyakarta*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Sofian, E. 2012. *Metode Penelitian Survei*. Jakarta: LP3ES, anggota Ikapi
- Sugiyono. 2013. *Metode penelitian* . Bandung: ALFABETA.
- Sugiyono. 2016. *metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta
- Suharyanto. (2017). Penerapan *E-learning* Sebagai Alat Bantu Mengajar dalam Dunia Pendidikan. *Jurnal Ilmiah Widya*, 3(4).
- Suwardana, H. (2017). Revolusi Industri 4.0 Berbasis Revolusi Mental. *Jati Unik*, 1(2).
- Tamarindang, B. (2017). pengaruh gaya kepemimpinan , motivasi, dan disiplin kerja terhadap kinerja karyawan. *Jurnal Riset Ekonomi*, 5(2).
- Ulger, K. (2016). The Relationship between Creative Thinking and Critical Thinking amaSkills of Students. *Journal of Education*, 31(4).
- UMY, P. P. 2018. *Modul Statistik*. Yogyakarta: Laboratorium Micro Teaching.
- Wong, M. S. (2007). A prospective study on the development of critical thinking. *Prosthetics and Orthotics International*, 31(2).