

Daftar Pustaka

- Ardoni. (2005). Teknologi informasi: kesiapan pustakawan memanfaatkannya. *Jurnal Studi Perpustakaan dan Informasi*, 1(2), 32-38.
- Arini, N. K., Syahrudin, & Sudatha, I. G. (2013). Pengaruh model pembelajaran ADDIE terhadap keterampilan berpikir kritis dalam pembelajaran IPA siswa kelas V desa Pedawa. *Mimbar PGSD Undiksha*, 1(1), 1-10.
- Atmaja. (2015). Upaya meningkatkan perencanaan karir siswa melalui bimbingan karir dengan penggunaan media modul. *Psikopedagogia*, 3(2), 58-68.
- Branch, R. M. (2009). *Instructional design: The ADDIE approach*. New York: Springer.
- Farr, M., & Shatkins, L. (2007). *O*NET dictionary of occupational title* (4th ed.). Indianapolis: JIST Works.
- Ferguson. (2008). *Encyclopedia of career and vocational guidance*. New York: Infobase Publishing.
- Labor, U. D. (2008). *Occupational outlook handbook*. Indianapolis: JIST Publishing.
- Likoff, L. (2009). *Career discovery encyclopedia*. New York: Ferguson Publishing.
- Lubis, Toras. (2013). *Pengembangan multimedia pembelajaran berbentuk komik dengan alur cerita berangkai untuk identifikasi lack of knowledge siswa dalam memahami mata pelajaran TIK SMP*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Margono. (2004). *Metodologi penelitian pendidikan*. Jakarta: Rhineka Cipta.

- Narulsa, M. M., Fitri, S., & Badrujaman, A. (2014). Pengembangan program layanan bimbingan klasikal aspek wawasan dan kesiapan karir berbasis internet untuk siswa SMK. *INSIGHT: Jurnal Bimbingan dan Konseling*, 3(2).
- Nurhatmi, J., Rusdi, M., & Kamid. (2015). Pengembangan ensiklopedia digital teknologi listrik berbasis contextual teaching and learning (CTL). *Edu-Sains*, 4(1), 37-42.
- Rochmatin, E., & Christiana, e. (2016). Pengembangan ensiklopedia pekerjaan untuk layanan informasi karir siswa SMK di kabupaten Ngawi. *Edu-Sains*, 6(1), 1-7.
- Santrock, J. W. (2011). *Life span development* (13th ed.). New York: Connect.
- Sharf, R. S. (1992). *Applying career development theory to counseling*. California: Brooks/Cole publishing company.
- Sudjana. (2005). *Metoda statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. (2008). *Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistiyawati, & Hediarti, R. (2015). Pengembangan ensiklopedia peralatan laboratorium biologi sebagai sumber belajar IPA biologi untuk siswa kelas VII SMP/MTs. *Prosbio*, 12(1), 77-84.
- Suryanti, & Ferazona, S. (2016). Pengembangan media pembelajaran e-learning moodle dengan menggunakan model drills pada materi biologi kelas XI SMAN Pekanbaru tahun ajaran 2015-2016. *Jurnal Bio-Natural*, 3(2), 1-12.
- Tegeh, I. M., & Kirna, I. M. (2013). pengembangan bahan ajar metode penelitian pendidikan ADDIE model. *jurnal ika*, 11(1), 12-26.
- Wang, S. K., & Hsu, H. Y. (2009). using the ADDIE model to design second life activities for online learner. *techtrends*, 53(6), 76-81
- Zulkarnaen, M. (2014). *Efektifitas penggunaan teknologi informasi dan komunikasi dalam meningkatkan prestasi belajar pendidikan agama*

*islam siswa kelas 8 teknik komputer dan informatika di smk negeri 3
bojonegoro. Surabaya: UIN Surabaya.*