

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah.S. (2015). *Perkembangan Peserta Didik dan Bimbingan Belajar*. Yogyakarta: Deepublish.
- Arikunto, Suharsimi. (2009). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arsyad. (2008). *Media Pembelajaran*, edisi 1. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Djamarah & Zain. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- England.E. (2011). *Interactive Media – What’s that?*. Uk: ATSF White Paper.
- Ennis dalam Sutaryo (1985). *Pemberdayaan Masyarakat Dalam Kawasan Terluar, Terdepan, dan Tertinggi (3T)*. Yogyakarta: Pusat Studi Pancasila.
- Ennis. (1996). *Critical Thinking*. University of Illinois.
- Fajar S. (2014). *Pengertian Dan Macam-macam Multimedia Pembelajaran*. (tersedia online). <http://alfjrshare.blogspot.co.id/2014/02/pengertian-dan-macam-macam-multimedia.html>. (diakses pada tanggal 15 mei 2017)
- Fatiya Rosyida. (2016). *Memberdayakan Keterampilan Berpikir Kritis dengan Model Pembelajaran Remap TmPS (Reading Concept Map Timed Pair Share)*. (tersedia online). <https://www.unesa.ac.id/page/akademik/fakultas-ekonomi/s1.../fatia-rosyida>. (diakses pada tanggal 10 Agustus 2017)
- Frued. (2000). *Berpikir Kritis Pembelajaran Sejarah*. (tersedia online). <http://jurnaldiakronikafisunp.blogspot.co.id/2012/05/berpikir-kritis-pembelajaran-sejarah.html>. (diakses pada tanggal 17 Mei 2017)
- Guttman, Louis. (1944). “A Basis for Scaling Qualitative Data”. *American Sociological Review* 91: 139-50.
- Hake. (1999). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Hanna. (2014). *Prinsip-prinsip Multimedia Pembelajaran* (tersedia online). <https://hcfelany.wordpress.com/2014/05/20/prinsip-prinsip-multimedia-pembelajaran/>. (diakses pada tanggal 15 Mei 2017)
- Hendra Surya. (2013). *Cara Belajar Orang Genius Study hard berjumlah cukup tanpa didukung Study Smart*. Jakarta: PT. Elek media komputindo.
- Iraningtyas. (2013). *Biologi Untuk SMA Kelas XI*. Jakarta: Erlangga.

- Kort. (1987). Berfikir Kritis Pembelajaran Sejarah. (tersedia online). <http://jurnaldiakronikafisunp.blogspot.co.id/2012/05/berpikir-kritis-pembelajaran-sejarah.html>. (diakses pada tanggal 17 Mei 2017).
- Krulik. (1993). Innovative Task to improve Critical and Creative Thinking Skills. In I. Stiff (Ed.). *Developing Mathematics Reasoning in Grade K-12*. Reston: National Council of Teachers of Mathematics.
- Kustandi & Bambang. (2013). *Media Pembelajaran. Manual dan Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Maslow. (2006). Berfikir Kritis Pembelajaran Sejarah. (tersedia online). <http://jurnaldiakronikafisunp.blogspot.co.id/2012/05/berpikir-kritis-pembelajaran-sejarah.html>. (diakses pada tanggal 17 Mei 2017)
- Matindas.R. (1996). Berfikir Kritis dan Pengembangannya. (tersedia online). <http://didin-uninus.blogspot.co.id/2008/03/berpikir-kritis-dan-pengembangannya.html>. (diakses pada tanggal 16 Mei 2017)
- Mulyasana. (2012). *Pendidikan Bermutu dan Berdaya Saing*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Munir. (2012). *Multimedia Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- M, Nur. (2008). Implementasi Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share Untuk Meningkatkan Aktivitas Belajar Akuntansi Siswa Kelas XI IPS 1 SMA NEGERI 2 Wonosari Tahun Ajaran 2011/2012. (tersedia online). <http://scholar.google.co.id/scholar>. (diakses pada tanggal 10 Agustus 2017)
- Padhe. (2015). Ciri-ciri Multimedia Interaktif. (tersedia online). <http://www.materismkmultimedia.com/2016/09/ciri-ciri-multimedia-interaktif.html>. (diakses pada tanggal 15 Mei 2017)
- Piaget. (1999). Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif Matematis Siswa SMP Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah dengan Strategi Konflik Kognitif. (tersedia online). <http://jurnaldiakronikafisunp.blogspot.co.id/2012/05/berpikir-kritis-pembelajaran-sejarah.html>. (diakses pada tanggal 17 Mei 2017)
- Putra Bayu. (2016). Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis *Flash* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Sistem Imun Untuk Kelas XI. (tersedia online). (diakses pada tanggal 10 Agustus 2017)
- Priadi. (2007). *Sains Biologi SMA Kelas XI*. Jakarta: Yudhistira.
- Sam. (2015). 7 Manfaat Berfikir Kritis dan Metode Mencapainya. (tersedia online). <http://ciputrauceo.net/blog/2015/3/9/7-manfaat-berpikir-kritis-dan-metode-mencapainya>. (diakses pada tanggal 16 Mei 2017)

- Steven. (1991). Metode Numerik Edisi Kedua. (tersedia online).
<http://jurnaldiakronikafisunp.blogspot.co.id/2012/05/berpikir-kritis-pembelajaran-sejarah.html>. (diakses pada tanggal 16 Mei 2017)
- Sugiyono. (2008). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D, Cetakan Keenam. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2011). Metode *Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif dan R and D. Bandung: Alfabeta.
- Suhaerah, Lilis. (2012). *Statistika Dasar untuk Biologi (Biostatistika)*. Bandung: Prisma Perss.
- Suherman. (2003). Alat Peraga dan Media Pembelajaran. (tersedia online).
<https://books.google.com/books?id=nSgaCgAAQBAJ>.(diakses pada tanggal 10 Agustus 2017)
- Suyanto.M. (2013). Multimedia Alat Untuk Meningkatkan Keunggulan Bersaing. Yogyakarta: ANDI.
- Zaki I. (2014). Berfikir Kritis. (tersedia online).
<http://intanzaki28.blogspot.co.id/2014/12/berfikir-kritis.html>. (diakses pada tanggal 10 Agustus 2017)