

DAFTAR PUSTAKA

- Abimanyu, S, 2008. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Dirjen Dikti Depdiknas
- Arikunto, S.2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan praktik*. Jakarta : Rineka Cipta
- Arnyana, I, B. P. 2004. *Pengembangan perangkat model belajar berdasarkan masalah dipandu strategi kooperatif serta pengaruh implementasinya terhadap kemampuan berpikir kritis dan hasil belajar siswa Sekolah Menengah Atas pada pelajaran ekosistem*. Disertasi PSSJ Biologi: PPS Universitas Negeri Malang.
- Aunurrahman. 2013, *Belajar dan Pembelajaran* . Bandung: Alfabeta
- BSNP. 2006. *Standart Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta BSNP
- Budiana, I Nym.,2013. *Pengaruh Model Creative Problem Sohing terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Pada Masa Pelajaran IPA.Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha*
- Budiyono. 2009. *Statistika Untuk Penelitian*. Surakarta: Sebelas Maret University Press
- Depdiknas. 2007. *Naskah Akademik Kajian Kebijakan Kurikulum Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS)*. Jakarta: BPPPK
- Dewi, E. K. 2015. *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Pada Mata Pelajaran PPKn Kelas X Di SMAN 22 Surabaya*. Surabaya: Unesa
- Ennis, R. H. 1993. *Critical Thinking Assesment. Theory Into Practice*. S2 (S):179-186
- Facione dan Gittens. 2013. *thinkCritically. United States Pearson Education*
- Fauzi, F. W.,. 2013. *Pengaruh Model Based Learning (PBL) Terhadap Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa*. Lampung: Universitas Negeri Lampung
- Forsythe, F. W.,. 2002. *Problem Based Learning*. Ulster: University of Ulster
- Hamalik, O. 2011. *Proses Belajar Mengajar*, Bandung: Bumi Aksara
- Hamdani,2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV Pustaka Setia
- Huda, M. 2013. *Cooperative Learning*. Yogyakarta: Pustaka Belajar
- Husnidar, 2013. *Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Diposisi Matematic Siswa*. Aceh: Universitas Syiah Kuala Banda Aceh.

- Letina Elena dan Marina Dikovie. 2012. *Problem Based Teaching Vs Programmed Teaching Challenge For the Future Of Education Departement Of Italian Studies: Juraj Dobrila University Of Pula*
- Muller, C. 2013. *ICT im Problem Based Learning Potentials and Requirements form on instructional Psycology Point of View Switzerland Zurich*. University of Teacher Education
- Mulyana, T. 2008. *Pembelajaran Analitik Sintetik Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif Matematika Siswa Sekolah Menengah Atas*. Bandung: UPI
- Nuryana, F. 2015. *Pengaruh Problem Based Learning Terhadap Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa*. Lampung: Unila
- Oktaviani, 2014. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif Siswa Melalui Model Pemerolehan Konsep*. Malang: Universitas negeri Malang
- Paul. R. 2007. *The Miniature Guide to Critical Thinking*. California Hear: Universitas of California at Barkeley
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. Nomor 57 Tahun 2004 Tentang Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan. Jakarta Depdiknas
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2013. Tentang Standart isi. Jakarta: Depdiknas
- Redhana, I. W. 2012. Model Pembelajaran Berbasis Masalah dan Pertayaan Soeratik untuk meningkatkan Ketrampilan Berpikir Kritis Siswa. *Cakrawala Pendidikan* . Vol.XXXI (3): 351-365.
- Rusman, 2013. *Model-Model Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Salmon, M. H. 2012. *Introduction to Logic and Critical Thinking*. Boston: Cengage Learning
- Sanjaya, W. 2008. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana
- Sapriya. 2009. *Pendidikan IPS*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Sardiman, A. M. 2011. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali
- Silberman, Mel. 2002. *Active Learning 101 Strategi Pembelajar Aktif*. Boston: Allyn and Bacon
- Slameto, 2010. *Belajar dan Faktor-faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta
- Sugiono, 2011. *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta

- Sukardi, 2004. *Metodologi Penelitian Kependidikan*. Yogyakarta: Bumi Aksara
- Suprijono, Agus. 2011. *Cooperative Learning*. Surabaya: Pustaka Belajar
- Trianto, 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Surabaya: Kencana Prenada Media.
- Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional. 2003. Jakarta: Pustaka Pelajar
- Warsono dan Hariyanto, 2014. *Pembelajaran Aktif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Wulandari, B. Dan Sarjono, H. D. 2012. *Pengaruh Problem Based Learning terhadap Hasil Belajar Ditinjau dari Motivasi Belajar PLC di SMK*. Jogjakarta: Universitas Negeri Jogjakarta

