

DAFTAR PUSTAKA

A. Pribadi. (2009). "Desain sistem pembelajaran." Jakarta: PT Dian Rakyat.

Agus, T. (2014). Analisis Wacana Kelas Dalam Pembelajaran Pada Pelaksanaan Debat Kelas X SMA N 09 Kota Bengkulu.

Aisyah. (2003). Penggunaan Metode Problem Based Instruction (pbi) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar dan Motivasi Siswa Pada Materi Pengukuran Nilai Resistor Kelas X Di SMK Negeri 1 Darul Kamal Aceh Besar.

CIRCUIT: Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Elektro, 2(1), 39–48.
<https://doi.org/10.22373/crc.v2i1.3259>

Arikunto, S. (n.d.). "Dasar-dasar evaluasi pendidikan edisi 2." Jakarta: PT Bumi Aksara.

Depdiknas. (2003). ANALISIS KEMAMPUAN GURU DALAM PEMBUATAN RPP KURIKULUM 2013 DAN PEMBELAJARAN PENDIDIKAN JASMANI KESEHATAN DAN OLAHRAGA (PJOK) Zogy Prastyo Heryanto Nur Muhammad. 03, 492–500.

Ghozali. (2006). Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi. Jurnal EMBA.

Grice Tony. (1996). Bulu tangkis: petunjuk praktis untuk pemula dan lanjut. PT RajaGrafindo Persada.

Hakiki. (2017). "Pengaruh Penggunaan Metode Pembelajaran Mandiri Berstruktur Terhadap Hasil Belajar Servis Pendek Bulutangkis.

Ismail, S. M. (2008). Strategi Pembelajaran Agama Islam Berbasis PAIKEM (Pembelajaran aktif, inovatif, kreatif, efektif, dan menyenangkan). RaSAIL Media Group,.

Johnson. (1984). 1–10.

Joko. (2010). Hubungan Pengalaman Pembelajaran Microteaching Dengan Program Pengalaman Lapangan (PPL).

Komalasari. (2010). Jurnal Sosial dan Pembangunan 27.1.

Mergendoller. (2006). "The effectiveness of problem-based instruction: A comparative study of instructional methods and student characteristics."

Nuraeni, Neneng, A. Fitrajaya, and W. S. (2010). "Efektivitas penerapan model pembelajaran generatif untuk meningkatkan pemahaman siswa dalam mata pelajaran teknologi informasi dan komunikasi." Makalah. Bandung: UPI- Bandung.

Poole, J. (1986). "Pengaruh Pemberian Variasi Lemparan Shuttlecock Terhadap Penempatan Hasil Smash." *Ibtida'i: Jurnal Kependidikan Dasar*, 41–62.

Purwanto, A. (2007). Validasi Pengujian Cr, Cu, dan Pb Dengan Metode Spektrometri Serapan Atom.

Risnawati. (2013). Analisis Budaya Keselamatan Pasien Sebagai Langkah Meningkatkan Keselamatan Pasien Di Rumah Sakit Islam Jombang. *Conference on Research & Community Services* |, 491–496.

Runtukahu. (2014). . "Pembelajaran matematika dasar bagi anak berkesulitan belajar." Yogyakarta: Ar-ruzz media.

Subardjah. (2000). Otot tungkai terhadap ketepatan. 2(1), 14.

suci diatmika. (2016). implementasi model pembelajaran kooperatif tipe STAD untuk meningkatkan aktivitas dan hasil belajar passing bola voli.

Sugiyono, P. D. (2006). "Statistika untuk penelitian." Bandung: CV. Alfabeta 21.

Suharsimi, A. (2006). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.

Sulastri, T., Suryana, Y., & Hidayat, S. (2021). Pengaruh Kecerdasan Emosional terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas

V Sekolah Dasar Negeri 1 Manonjaya. Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar, 21(1), 31–38.

Retrieved from <http://ejournal.upi.edu/index.php/pedadidaktika/index> Supriadie. (2012). Komunikasi pembelajaran. PT Remaja Rosdakarya.

Suryobroto, A. S. (2004). Using the teaching games for understanding approach as an effort to improve the learning process of bottom passing volution at class XI IPS SMA Negeri 3 Tondano. TONDANO.

Susanti. (2015). “Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Instruction,,Disertai Metode Demonstrasi,,Terhadap Hasil Belajar dan Retensi, Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Fisika SMA.

Sutrisno. (2007). “Taktik dan Teknik Permainan Bulutangkis.” Diakses dari <http://fadilkhariisma.wordpress.com>

Tohar. (1991). Olahraga Pilihan Bulutangkis.Semarang: IKIP Semarang.

Triana Putra. (2017). implementasi model pembelajaran kooperatif tipe STAD untuk meningkatkan aktivitas dan hasil belajar teknik dasar service pendek (Backhand) dan pukulan overhead LOB bulutangkis.

Wijayani, Arum, Khoirul Ummah, and S. T. (2010). . “Characterization of carboxy methyl cellulose (CMC) from Eichornia crassipes (Mart) Solms.”