

## DAFTAR PUSTAKA

Andriani. 2013. Metode Penelitian. Universitas Terbuka

Andriani, T. 2013. *Program bimbingan dan konseling pribadi sosial untuk meningkatkan kemandirian perilaku siswa: Studi Deskriptif terhadap Siswa Kelas XI Jurusan Administrasi Perkantoran SMK Pasundan 3 Bandung Tahun Ajaran 2012/2013* (Doctoral dissertation, Universitas Pendidikan Indonesia).

Aqib, Z., Murtadlo, A. 2016 . Kumpulan metode pembelajaran kreatif

Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. edisi PT. *Renika Cipta: Jakarta..*

Burton, S., Howlett, E., Tangari, A. H. 2009. Food for thought: how will the nutrition labeling of quick service restaurant menu items influence consumers' product evaluations, purchase intentions, and choices?. *Journal of Retailing*, 85(3), 258-273.

Daniar. 2008. Presentase aktivitas guru dan siswa dalam proses pembelajaran. (PDF Online). Perpustakaan UPI. Bandung

Damiyanti. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Rineka Cipta. Jakarta

Djamarah, S. B., Zain, A. 2006. *Strategi belajar mengajar*. Jakarta: *Rineka Cipta, 46*

Friede, C. R., Irani, T. A., Rhoades, E. B., Fuhrman, N. E., Gallo, M. 2008. It's in the Genes: Exploring Relationships between Critical Thinking and Problem Solving in Undergraduate Agriscience Students' Solutions to Problems in Mendelian Genetics. *Journal of agricultural education*, 49(4), 25-37.

Goldin, G. A. 2002. Representation in mathematical learning and problem solving, w: LD English (red.), *Handbook of international research in mathematics education*.

Hamdani, S. B. M. 2011. Bandung: CV. *Pustaka Setia*.

Hariawan, H., Kamaluddin, K., Wahyono, U. 2013. Pengaruh model pembelajaran *creative problem solving* terhadap kemampuan memecahkan masalah fisika pada siswa kelas XI SMA Negeri 4 Palu. *JPFT (Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako Online)*, 1(2), 48-54.

<http://www.animalsonthemove.com.au/wp-content/uploads/2013/10/Red-Hen-with-eggs.jpg>, diunduh pada tanggal 19 september 2016 pukul 13.34 WIB.

<http://temanbelajar.net84.net/pengayaan/ipa/perkembangbiakantumbuhan/kentan>

g.PNG, diunduh pada tanggal 19 september 2016 pukul 13.34 WIB

<http://indonesiaone.org/wp-content/uploads/2015/09/PutriMalu.jpg>, diunduh pada tanggal 19 september 2016 pukul 13.47 WIB.

Huda, N., Kencana, A. G. 2013. Analisis kesulitan siswa berdasarkan kemampuan pemahaman dalam menyelesaikan soal cerita pada materi kubus dan balok di kelas VIII SMP Negeri 30 Muaro Jambi. *Prosiding Semirata 2013*, 1(1).

Mas'ud, Abdu, Sundari. 2010. *Penelitian Tindakan Kelas, di Siapkan untuk Guru dan Calon Guru*. LepKhair. Ternate

Newell, A. 1972. amp; Simon, HA Human problem solving.

Nur T. 2008. Penerapan Pembelajaran Kooperatif Jigsaw dipadu *Problem Solving* untuk meningkatkan proses, hasil belajar dan Respons siswa kelas X SMA Negeri 3 Ternate pada Mata Pelajaran Biologi. Tesis Tidak dipubliasi. Malang. Pascasarjana Universitas Negeri malang.

Sanjaya, W. 2019. Strategi pembelajaran berorientasi standar proses pendidikan.

Scholz, R. W., Steiner, R., Hansmann, R. 2004. Role of internship in higher education in environmental sciences. *Journal of Research in Science Teaching: The Official Journal of the National Association for Research in Science Teaching*, 41(1), 24-46

Suhardjono, S., Arikunto, S. 2010. Penelitian Tindakan Kelas. *Jakarta: Bumi Aksara*.

Sutawidjaja, A. 1998. Pemecahan masalah dalam pembelajaran matematika. In *Makalah disampaikan dalam seminar nasional pendidikan matematika di PPS. IKIP Malang*.

Sudjana, N. 2005. Metode statistika. *Bandung: Tarsito*, 168.

Totiana, F., VH, E. S., Redjeki, T. 2013. Efektivitas model pembelajaran creative *problem solving* (CPS) yang dilengkapi media pembelajaran laboratorium virtual terhadap prestasi belajar siswa pada materi pokok koloid kelas XI IPA semester genap SMA negeri 1 karanganyar tahun pelajaran 2011/2012. *Jurnal Pendidikan Kimia*, 1(1).

Tohirin,taufik. 2011. Teori pembelajaran model belajar mengajar, jokjakarta media pustaka

Vidal, R.V.V. 2010. Creative Problem Solving an applied university course. *Journal of Informatics and Mathematical Modelling Technical*. 30(2) : 405-426.

Winkel, W. S. 2009. Psikologi Pengajaran. Ed: 1.

Zubaida, S. 2010. *Beyond Islam: A new understanding of the Middle East*.  
Bloomsbur

