

## DAFTAR PUSTAKA

- Akhyar, M. (2008), *Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Penguasaan Konsep Sirkulasi Darah dan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMP*, Pendidikan Biologi UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Amir T M. (2009), *Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based learning (bagaimana Pendidikan Memberdayakan Pemelajar di Era Pengetahuan, Jakarta: Kencana.*
- Anonim (2008), gambar sirkulasi darah. [Online]: <http://Documents%20and%20Settings/xp%20profesional/Start%20menu/My%20Document/gbr%20sirkulasi%20darah.html>. [Diakses 28 November 2009, 4:40pm]
- Campbel, Reece-Mitchell. (2004), *Biologi Jilid III, Edisi ke-Lima*, Jakarta: Erlangga,
- Collien Gems. (1994), *Kamus saku Biologi*, Jakarta:Erlangga.
- Costa, A L. (1985), *Developing Minds A Resource Book For Teaching Thinking*, Alexandria: Virginia ASCD.
- Dahar, R. W, Prof, Dr, M. Sc. (1989), *Teori-teori Belajar*, Jakarta: Erlangga.
- Depag RI. (2002), *Al-Qur'an dan Terjemahnya*, Jakarta: P.T Karya Toha Putra.
- Duch J. Barbara. (1995), *The Power of Problem-Based Learning A Practical "How To" urdegradeate course in Any Discipline*, American: Sterling Virginia.
- Erni Herniyati., (2009), *Peranan Penggunaan Problem-based learning Terhadap Penguasaan Konsep Hama & Penyakit Pada Organ Tumbuhan Pada Pembelajaran IPA di SMP*, Skripsi, Jurusan Pendidikan Biologi, PMIPA, UPI: Tidak diterbitkan.
- Glazer, E. (2005), *Problem Based Instruction. In M. Orey (Ed). Emerging Perspective on Learning, Teaching, and atecnology*. [online]. Tersedia: <http://projects.coe.uga.edu/epitt/index.php.html>. [28 November 2009, 4:40pm].
- Hana Rizkiana Farhana. (2009), *Kemampuan Berfikir Kritis Model Pembelajaran Praktikum Sub-konsep Alat Indra*, Skripsi, Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA, UPI, tidak diterbitkan.
- Ibrahim, M & Muhamad Nur. (2005), *Pengajaran Berdasarkan Masalah, Edisi 2*, Jakarta: Unifersity Press.

Jalaluddin Assuyuthi. (tt: 9) *Al-Jami'ush-Shaghir Juz II*, Jakarta : Maktabah Daru Ihya al- kutub al-'arabiyyah Indonesia).

Juleha, J. (2008), *Penerapan Model Pengajaran Berbasis Masalah Pada Materi Fluid Statis Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep dan Keterampilan Berfikir Kritis Siswa*. Tesis pada PPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.

Kurnadi, K. A, Dr (2009) *Dasar-dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh Manusia*, Bandung: Universita Pendidikan Indonesia.

Lestari & Kistinnah (2009) *Makhluk Hidup dan Lingkungannya Biologi SMA kelas XI*, Jakarta: Depdiknas CV Putra Nugraha.

Mahyudin, H S. (1998) *Masailul Fiqiyah Berbagai Kasus Yang Dihadapi Hukum Islam Masa Kini*, Jakarta: Kalam Mulia.

Pratiwi, D. A, dkk. (2006), *Biologi SMA Kelas XI*, Jakarta: Erlangga.

Rustaman, N. Y, dkk. (2003), *Strategi Belajar Mengajar*, Bandung : IMSTP.

Sasono A, et al (1998), *Solusi Islam Atas Problematika Umat (Ekonomi, Pendidikan dan Dakwah)*, Jakarta: Gema Insani Press.

Sakti, A. P. (2008), *Profil Kemampuan Berfikir Kritis Siswa Melalui Pembelajaran Kooperatif Teknik Namered Head Pada Konsep Sistem Peredaran Darah*, Tesis pada PPS UPI Bandung : Tidak Diterbitkan.

Setiawan, A. (2008), *Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematika SMP*, Tesis, Prodi Pend. Matematika, PPS, UPI, Bandung: Tidak Diterbitkan.

Sukasono. (2002). *Model Pengajaran Pemecahan Masalah Dalam Pengajaran Trigonometri*, PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

Sukron, (2000), *Penggunaan Model Pengajaran Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Siswa tentang Konsep Suhu & Kalor MAN Bandar Lampung*, Tesis, PPS, UPI, Bandung: Tidak diterbitkan.

Syah M. (1995), *Psilogi Pendidikan Suatu Pendekatan Baru*, Bandung: Rosda Karya.

Tata. (2009), *Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Siswa SMA melalui pembelajaran Dengan Pendekatan Metakognitif Berorientasi Teori Vanhiele*, Tesis, SPS UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.

- Trianto. (2007). *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik, Konsep, landasan teoristik-praktis dan Implementasinya*, Surabaya: Prestasi Pustaka
- ....., (2009), *Mendesain Model pembelajaran Inovatif Progresif, Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Jakarta: Kencana.
- Wasoso. (2002). *Penggunaan Model Pengajaran Pemecahan Masalah dalam Pengajaran Biologi di MA Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*, Tesis PPS, UPI, Bandung: Tidak diterbitkan.
- Wena, Made. (2009), *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*, Jakarta: Bumi Aksara.
- Yandianto. (2000) *Kamus Umum Bahasa Indonesia*, Bandung: M2S.
- Yusuf, T & Anwar, S. (1997), *Metodologi Pengajaran Agama dan Bahasa Arab*, Jakarta: Grafindo.