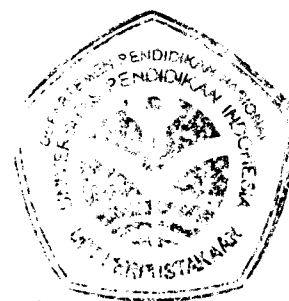


DAFTAR PUSTAKA



- Akhril Agus .(1986). *Mengerti Kimia 2B*. Bandung : Bumi Siliwangi Mengabdi
- Arifin, M. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Jurusan Kimia FMIPA UPI. Bandung .
- Arufin, M. (1986). *Faktor Penyebab tidak Digunakannya Pendekatan Lingkungan Dalam Pengajaran Kimia di SMA*. Tesis UPI tidak diterbitkan.
- Arikonto,S. (1995). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Yogyakarta: Bumi Aksara.
- Asmawi Z., & Noehi. N. (1993). *Penilaian Hasil Belajar*. Jakarta.PAU-PPAIDIKTI.
- Ausubel, David.,P.(1963). *The Psychology of Meaningful Verbal Learning*. Grune & Stratton.New York.
- Baharudin. (1982). *Peranan Kemampuan Dasar Intelektual, Sikap dan Pemahaman dalam Fisika terhadap Kemampuan Siswa SMA di Sulawesi Selatan Membangun Analog dan Model Mental*. Disertasi. Bandung :PPs IKIP Bandung.
- Blanchard. (2005). *Conbtextual Teaching and Learning*.[on line]. Tersedia:<http://www.yahoo.com>
- Bloom. B.S .(1971). *Handbook on Formative and Sumative Evalution of Student Learning*. New York: Mc.Graw.Hill Inc.
- Bomer. G.H. (1986). *Theories of Learning*. New Delhi : Pretice-Hall of India
- Brady, D.E.(1990). *General Chemistry*. New York: John Wiley and Sons.
- Bird,T.(1987). *Kimia Fisik Untuk Universitas*. Jakarta :Gramedia

- Bruner, J.S.(1977). *The Process of Education*. Cambridge: Harvard University Press
- Catherine Hunter.(2003). *Integrating Learning And Assesment In Laboratory Work*.*Chemistry Education: Reaserch and Practice*. 4 No. 1
- Chun-YEN Chang .(1999). *Comparison of Taiwan Science Students Outcomes With Inquiry-group Versus Tradisional Intruction*. Journal Of Education Research(Washinton,D.C) 92 No.6
- Colburn, A. (2000). *Am Inquiry Primer*. Science Scope March 2000
- Dahar, R.W. (199). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Dahar, R.W. (1978). *Beberapa Pendekatan Dalam Pengajaran IPA*. FKIE. IKIP Bandung.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2003) . *Standar Kompetensi Mata Pelajaran Kimia Kurikulum 2004*. Jakarta : Depdiknas
- Gagne, R.M. (1977). *The Condition Of Learning*. New York: Holt.Rinehart and Winston.
- Firman Harry. (1991) *Penilaian Hasil Belajar Dalam Pengajaran Kimia*. Bandung:Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA IKIP Bandung.
- Gendel, Julian. (1987). *The Solution Is Not Problem*. Journal of Chemical Education
- Gibbs and Lawson. (1992). *Using The learning Cyxle to Teach Science Concepts anf Thinking Skills*. Manhattan. Ks: National Association for Research in Science Teaching.
- Gordon J.Aubrecht. (2005). *Inquiry Experience And Students Expectations About Future Teaching* . Aurco Journal Spring Vo.11
- Haeruman. (2003). *Pembelajaran Melalui Pendekatan Kontektual*. Jakarta : Depdikbud P₂LPTK.

- Herbank, M.(2000). *Why Inquiry-Based Teaching and Learning in Middle School Science Classroom?*.<http://www.zoology.duke.edu>
- Hinduan, A. (1981). *Esensial of Learning for Intruction*. Saduran bebas untuk keperluan Penlok P3G tahap II. Jakarta:P3G. Depdikbud.
- Hiskian Achmad. (1982). *Kimia Larutan* . Bandung: Kimia FPMIPA ITB.
- Hiskian Achmad. (1981). *Petunjuk Praktikum Ilmu Kimia 2*. Jakarta : Departemen Pendidikan dan Kebudayaan
- Hofstein and Lunetta. (1981). *Evaluating Science Laboratory Skills*. The Science Teacher.
- Jack Holbrook .(2005). *Making Chemistry Teaching Relevant*. Seminar Nasional Kimia dan pendidikan Kimia II. Bandung
- Joesnani. (1988). *Pengukuran dan evaluasi dalam Pengajaran*. Jakarta : Depdikbud P₂LPTK.
- John W. Bcst, 1978. *Research In Education*. 3rd. New Delhi. Prentice Hall of India Provate Limited.
- Joyce and Weil. (1992). *Models Of Teaching*. Needham Heights Massachusetts.
- Karyadi, B. (1982). *Tantangan Pendidikan Kimia dan Kurikulum Ilmu Kimia di SMU Tingkat Atas* . Bandung IKIP Bandung Press.
- Kartadinata. (1997). *Teknik Kontruksi Skala Sikap*. Makalah pada Diklat Instruktur- Untuk SMU
- Keenan.W.(1989). *Kimia Untuk Universitas*. Jakarta : Erlangga
- Kirkendal. et al. (1980). *Measurement and Evaluation of Physical Education*. Illinois: Human Kinecticts Publisher Inc.

- Kusuma, D.A. (2003). *Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematik Siswa dengan Menggunakan Metode inkuiri*. Makalah UPI: Tidak diterbitkan
- Liliasari. (1995). *Kimia II Untuk Sekolah Menengah Umum Kelas II*. Jakarta : Pusat perbukuan . Depdikbud.
- Margaretha. (2005). *Practitioner Of Girs*. [on line]. Tersedia : <http://www.retha.blog-city>.
- Martin, et al. (1999). *Third Internasional Mathematic and Science Study. Internasional Science Report. The Internasional Association for the evaluation of Education Achievement*.
- Marzano. Et al. (1993). *Assesing Student Outcomes-Performance Assesment Using The Dimensionof Learning Model*. Virginia: ASCD
- McClenland, D.C. (1961). *The Achieving Sociaty*. New Jersey: D. Van Nostramd. Co. Inc.
- Moleong, L.J. (2003). *Metodologi Penelitiaon Kualitatif*. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Mukminan. (1992). *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Bina Aksara
- Mulyasa, E. (2005). *Menjadi guru Profesional*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mulyasa, E. (2002). *Manajemen Berbasis Sekolah Konsep strategi, dan Implementasi*. Bandung: Rosdakarya
- Rahayu. (2001). *Pembelajaran Pokok Bahasan panas dengan Model Konruktivisme di Sekolah Dasar*. Tesis pada PPS UPI Bandung tidak diterbitkan.

- Ruseffendi, E.T.(1991). *Pengantar kepada Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung : Tarsito
- Sardiman A.M. (2000). *Interaksi dan Motivasi Mengajar*. Jakarta: Rajawali Pers
- Slavin, R.E. (1991). *Educational Psychology. Theory Into Practice* . USA: Praticce-Hall Internasional Inc.
- Sudjana. (2002). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sund & Trowbridge. (1972). *Teaching Science by Inquiry in The Secondary School*. Charles E Merril Publishing Company. Colombus.Ohio.
- Suparno, P. (1997). *Filsafat Konstruktivisme Dalam Pendidikan Implikasi Konstruktivisme Terhadap Proses Belajar Mengajar*. Yogyakarta.
- Subiyanto. (1988). *Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta :P2LPTK Dikbud.
- Stiggins, R.J. (1994). *Student Centered Classroom Assessment*. New York. Suny Press.
- Tresna Sastrawijaya. (1988). *Proses Belajar Mengajar Kimia*. Jakarta: P2LPTK
- Wardani, S.(2001). *Penerapan Model Belajar Kooperatif Tipe Jigsaw pada Pembelajaran Pemecahan Masalah Matematika Sekolah Menengah Umum*. Tesis UPI. Tidak diterbitkan
- Winkel. (1999). *Psikologi Pengajaran* . Yogyakarta. Jurusan Ilmu Pendidikan FKIP Universitas Sanata Dharma.
- Woolfpolk , E.(1995). *Educational Psychology*. Boston:Allen dan Bacon.

