

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, B. (2005). *1700 Soal Bimbingan Pemantapan Kimia*. Bandung : YRAMA WIDYA.
- Arifatun. 2009. *Kimia : Mengkaji Fenomena Alam*. Jakarta : Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta : Rajawali Pers.
- Daryanto. (2011). *Media Pembelajaran*. Bandung : PT Sarana Tutorial Nurani Sejahtera.
- Darmawan, D. (2012). *Inovasi Pendidikan*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Febrian, J. dan Andayani, F. (2002). *Kamus Komputer dan Istilah Teknologi Informasi*. Bandung : Informatika.
- Fessenden, R J. dan Fessenden, J S. 2010. *Dasar-Dasar Kimia Organik*. Tangerang : Binarupa Aksara Publisher.
- Hart, Harold, dkk. (2003). *Kimia Organik*. Jakarta : Erlangga.
- Ismail, M, *et al.* (2003). *A Theoretical Review on Evaluation of Multimedia Courseware*. Proceedings of 2nd International Conference on Measurement and Evaluation in Education. (ICMEE) (2003). Hlm. 264 – 272.
- Johnson, S. (2002). *1001 Soal dan Pembahasan Kimia*. Jakarta : Erlangga.
- Jones, P. & Davis, R. (2011). Instructional Design Methods Integrating Instructional Technology. Dalam *Instructional Design : Concepts, Methodologies, Tools, and Applications* (hlm. 101-113). New York : Information Science Reference.
- Lee, W.W. dan Owens, D.L. (2004). *Multimedia-Based Instructional Design*. San Fransisco : Pfeiffer.
- Munir. (2013). *Multimedia*. Bandung : Alfabeta.
- Purba, M. (2006). *Kimia Untuk SMA kelas X Semester 2*. Jakarta : Erlangga.
- Riswiyanto. 2009. *Kimia Organik*. Jakarta : Erlangga.
- Sadiman, A.S. dkk. (2009). *Media Pendidikan Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. (2013). *Salinan Lampiran Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 69 Tahun 2013 tentang Kerangka Dasar dan Struktur Kurikulum Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah*. Jakarta : Kemendikbud.

- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. (2013). *Salinan Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 81A Tahun 2013 tentang Implementasi Kurikulum*. Jakarta : Kemendikbud.
- Setiadi,R. (1998). Analisis Wacana Teks Bahan Ajar dalam Penulisan Buku Teks. Dalam *Workshop Penulisan Bahan Ajar untuk Mahasiswa Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI*. Bandung : tidak diterbitkan.
- Setiadi, R dan Agus, A. (2001). *Dasar-Dasar Pemograman Software Pembelajaran*. Bandung : Jurusan Pendidikan Kimia UPI. Soedjono. (2007). *Mandiri Kimia*. Jakarta : Erlangga.
- Sudarmo, U. (2013). *Kimia Untuk SMA/MA Kelas XI*. Jakarta : Erlangga.
- Sukenda. dkk. (2013). *Pengembangan Aplikasi Multimedia Pengenalan Pemanasan Global dan Solusinya Menggunakan Pendekatan ADDIE. Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*. Bandung : SESINDO.
- Sukmadinata, N.S. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sunarya, Y. dan Setiabudi, A.(2009). *Mudah dan Aktif Belajar Kimia*. Jakarta : Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Utami, Budi, dkk. (2009). *Kimia 1 : Untuk SMA/MA Kelas X*. Jakarta : Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.