

## DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, S. (2015). *Pengolahan Bahan Ajar*. UPI Bandung : tidak diterbitkan.
- Arikunto, S. (2015). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Berry, B. (2005). *IGCSE Study Guide for Chemistry*. UK Company.
- Clark, J. (2009). *Edexcel IGCSE: Chemistry Student Book*. Graficas Estella.
- Dahar, R.W. (2011). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Badan Penelitian dan Pengembangan. (2010). *Pengembangan Pendidikan Budaya dan Karakter Bangsa*. Jakarta: Kementerian Pendidikan Nasional.
- Belitz, H. D, Grosch, W., Schieberle. (2009). *Food Chemistry : fourth edition*. Jerman: le-tex publishing services oHG, Leipzig.
- Direktorat Pembinaan SMA. (2010). *Juknis Pengembangan Bahan Ajar SMA*. Jakarta: Depdikas.
- Direktorat Pembinaan SMA. (2008). *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Ekiz, B., Bektas, O., Tuysuz M., Uzuntiryaki, E., Kutucu, E.S., Tarkin, A. (2011). *Pre-service Chemistry Teachers' Understanding of Ionization and Dissolution*. *Procedia Social and Behavioural Sciences*, 15(2011), 447-451.
- Earl, B.danWilford, D. (2014). *Cambridge IGCSE: Chemistry third edition*. Hachette UK Company: Hodder Education.
- Gallagher, R. M. dan Ingram, P. (2011). *Complete Chemistry for Cambridge IGCSEsecond edition*. Inggris: Oxford University Press.

**Bunga Mentari Putri, 2017**

**ANALISIS KELAYAKAN BAHAN AJAR IPA SMP/MTS KELAS VIII PADA MATERI ZAT ADITIF DAN ZAT ADIKTIF BERDASARKAN KRITERIA TAHAN SELEKSI DARI 4S TMD**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Harwood, R. dan Lodge, I. (2011). *Cambridge IGCSE: Chemistry Workbook third edition*. Cambridge University Press.
- Herron, J. D. dkk. (1997). *Problem Associated with Concept Analysis*. Science Education, 61(2), hlm. 185-199.
- Karim, S. dkk. (2008). *Belajar IPA*. Yogyakarta: PT Kios Pelajar Indonesia, 133.
- Krippendorff, K. (2013). *Content Analysis: An Introduction to Its Methodology*. London: SAGE Publications.
- Larry Branen, A., Davidson, M., Salminen, S., Thorngate III, J. H. (2001). *Food Additives*. New York: Marcel Dekker, Inc.
- Majid, A. H. (2011). *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mudlofir, A. (2011). *Aplikasi Pengembangan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan dan Bahan Ajar dalam Pendidikan Agama Islam*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Muslich, M. (2010). *Textbook Writing, Dasar-dasar Pemahaman, Penulisan dan Pemakaian Buku Teks*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Nakhleh, M.B. (1992). *Why Some Students Don't Learn Chemistry*. Chem. Educ, 69(3), 191-196.
- Patilima, H. (2011). *Metode Penelitian Kualitatif*. (edisi revisi). Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Ramdhani, M. (2013). *Analisis Buku Teks Kimia SMA Kelas X yang Digunakan di SMA Negeri Se-Kota Bandung*. (Skripsi). Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Rinie, P. P. dkk. (2008). *Contextual Teaching and Learning Ilmu Pengetahuan Alam: Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah Kelas VIII Edisi 4*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, 185-203.

- Sanjaya, W. (2010). *Perencanaan dan Sistem Desain Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Satori, D. dan Komariah, A. (2011). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sitepu, B.P. (2005). *Memilih Buku Pelajaran*. Jurnal Pendidikan Penabur, 4 (4) : 113-126.
- Situmorang, M. (2013). *Pengembangan Buku Ajar Kimia SMA melalui Inovasi Pembelajaran dan Integrasi Pendidikan Karakter untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Indonesia. Universitas Pendidikan Indonesia. [JURNAL]
- Sudjana, N. (2009). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Supriyanti, T. (2013). *Buku Pelajaran Sains Kelas VII*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Swanopoel, S. (2010). *The Assessment of The Quality of Science Education Textbooks: Conceptual Framework And Instruments for Analysis*. (Disertasi). University of South Africa.
- Tim Penyusun Kamus Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. (1994). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka, 14.
- Watt, J. H. dan Berg, S. (2002). *Research Methods for Communication Science*. Portland: Book News, Inc.