

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, H. (2001). *Wujud Zat dan Kesetimbangan Kimia*. Bandung: Citra aditya Bakti.
- Arsyad, A. (2010). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Baksin, A. (2009). *Videografi (Aplikasinya untuk berita, film, video klip dan perkawinan)*. Bandung: Widya Padjajaran.
- Branch, R.M. (2009). *Instructional Design: The ADDIE Approach*. USA: Springer.
- Castellan, G.W. (1983). *Physical Chemistry Edisi ke-3*. New York: Addison-Wesley Publishing Co Inc.
- Dahar, R.W. (2011). *Teori-Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Eirlangga.
- DepartemenPendidikandanKebudayaan.
(2013).*PeraturanMenteriPendidikandanKebudayaanRepublik Indonesia nomor 81a tahun 2013*. Jakarta :Depdikbud.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2008). *KBBI*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Gray, P & Yoffe, A.D. (1966). *The Reactivity and Structure of Nitrogen Dioxide*. England: Cambridge.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2016. *Statistik Sekolah Menengah Atas 2015/2016*. Jakarta: Sekertariat Jendral Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Kustandi, C & Sutjipto, B. (2011). *Media Pembelajaran: Manual dan Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia.

- Lewis, R & Evans, W. (2006). *Chemistry*. New York: Palgrave Macmillan.
- Mc Murry, J.E. & Fay, R.C. (2003). *Chemistry Edisi Keempat*. Philadelphia: brooks/cole publishing Company.
- McKenney, S. (2002). *Computer-Based Support for Science Education Materials Development in Africa: Exploring Potentials*. (Doctoral dissertation). Universiteit Twente, Netherlands.
- Munadi, Y. (2008). *Media Pembelajaran*. Jakarta. Gaung Persada Press.
- Nasution, S. (2010). *Teknologi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Richey, R.C., Klein, J & Nelson, W. (2004). "Developmental Research: Studies of Instructional Design and Development". *Handbook of Research for Educational Communications and Technology* (2nd ed.). 1099-1130.
- Richey, R.C dan Klein, J. (2005). "Developmental Research Methods: Creating Knowledge from Instructional Design and Development Practice". *Journal of Computing in Higher Education Spring*. **16**, (2), 23-38.
- Roestiyah. (2008). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rohani, A. (1997). *Media Intruksional Edukatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rohman, I dan Mulyani, S. (2000). *Kimia Fisika 1*. Bandung : UPI.
- Rustaman, N.Y. dkk. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia
- Sagala, S. (2005). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta

Muhamad Farikhin, 2018

PENGEMBANGAN KLIP VIDEO EKSPERIMEN PENGARUH SUHU TERHADAP KESETIMBANGAN KIMIA NO_2 DAN N_2O_4

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

- Sanjaya, W. (2012). *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Silberberg, M.S. (2007). *Principles of General Chemistry*. New York: The McGraw-Hill Companies, Inc.
- Sugiyono. (2007). *Metode Penelitian administrasi. Cetakan ke-15*. Bandung: Alfabeta.
- Tawil, M dan Liliyasi. (2014). *Ketrampilan-Ketrampilan Sains dan implementasinya dalam Pembelajaran IPA*. Makassar: Universitas Negeri Makassar.
- Tim Puslitjaknov. (2008). *Metode Penelitian Pengembangan*. Jakarta: Depdiknas.
- Van den Akker, J. (1999). *Principles and Methods of Development Research*. Dordrech: Kluwer Academic Publishers.
- Whitten, K. W. Et al. (2003). *General Chemistry*. Belmont: Brooks/cole.