

DAFTAR PUSTAKA

- Alan Jaunszweski & Michael Molenda (2010). *Educational Technology: A Definition with Commentary*, New York: Routledge
- Arikunto (2002). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arsal, M., Danial, M., & Hala, Y. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran E-Modul Materi Sistem Peredaran Darah Pada Kelas XI MIPA SMAN 6 BARRU. *Prosiding Seminar Nasional Biologi VI*, 434–442. <https://ojs.unm.ac.id/semnasbio/article/view/10594/6211>
- Barbara B. Seels & Rita C. Richey (1994). *Teknologi Pembelajaran, Definisi dan Kawasannya*, Jakarta; Unit Percetakan Universitas Negeri Jakarta
- Boangmanalu, D., Jampel, I. N., & Suwatra, I. I. W. (2018). *Pengembangan Media Komik Dengan Model Hannafin Dan Peck Pada Mata Pelajaran Ips Kelas V Sd Negeri 4 Kampung Baru Tahun 2017 / 2018 Jurusan Teknologi Pendidikan* *Teknolog Pendidikan haruslah membantu guru dalam pembuatan contoh Media Presentasi (PPT), Vid. 6, 170–179.*
- Borg & Gall, *Educational Research: An Introduction* (1983). New York: Longman
- Cecep Kustandi & Daddy Darmawan (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran: Konsep & Aplikasi Pengembangan Media Pembelajaran bagi Pendidik di Sekolah dan Masyarakat*
- Cecep Kustandi & Bambang Sutjipto (2011). *Media Pembelajaran: Manual dan Digital*, Bogor: Ghalia Indonesia
- Dewi S. Prawiradilaga (2007). *Prinsip Disain Pembelajaran*, Jakarta: Prenada Media
- Kent L. Gustafson and Robert Maribe Branch (2002). *Survey of Insructional Development*, New York: ERIC Clearinghouse on Information and Technology, Sycause University
- Onong Uchjana Effendy (1989). *Kamus Komunikasi*, Bandung: Mandar Maju, h.53

Onong Uchjana Effendy (2012). Ilmu Komunikasi: Teori dan Praktek, Jakarta: Rosda

Pratomo, A., & Irawan, A. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Web Menggunakan Metode Hannafin Dan Peck. *Positif*, 1(1), 14–28.

