

DAFATAR PUSTAKA

- Permanarian Somad dan Tati Hernawati. 1996. *Ortopedagogik Anak Tuna rungu*. Depdikbud Dirjen DIKTI
- Usman,Uzer, Moh. dan Setiawati, Lilis, *Upaya Optimalisasi Kegiatan Belajar Mengajar* (Bahan Kajian PKG, MGBS, MGMP), Bandung: Remaja Rosda Karya, 1993
- Avianti, Agus Nuniek. 2007. *Mudah Belajar Matematika Untuk Kelas VIII BSE*. Jakarta : Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Hernawati, T. et al. 2014. Pendidikan Anak Tuna rungu III. Bandung: Handout Kuliah UPI (Tidak diterbitkan)
- Kristanto, Y. D. 2016. *Modul Pecahan*. Yogyakarta: Modul pecahan untuk pelatihan guru-guru SMP Yogyakarta. Universitas Sanata Dharma Yogyakarta (Tidak diterbitkan)
- Wahyudin (2008Lee, W. W. & Owens, D. L. 2004. *Multimedia-based instructional design: Computer-based training, web-based training, broadcast training, performance based solution (2nd ed)*. San Francisco: Pfeiffer A Wiley Imprint
- Agnew, P. W., Kellerman, A. S. & Mayer, M. J. 1996. *Multimedia in the classroom*. Boston: Allyn and Bacon.
- Clark, R. C., & Mayer, R. E. (2003). e-Learning and the science of instruction: Pfeiffer. San Francisco.
- Delphie, B. 2006. Pembelajaran Anak Berkebutuhan Khusus. Bandung: PT Refika Aditama.
- Mayer, R. E. 2005. Cognitive theory of multimedia learning. *The Cambridge handbook of multimedia learning*, 41, 31-48.

Mulyadi. 2015. *Pembelajaran matematika di SLB Khusus Tuna Rungu Karnnamnohara Yogyakarta Tingkat SMP*. Skripsi Tidak Diterbitkan. UNY: Yogyakarta

Pemerintah Indonesia. 2003. Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang *Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Sekretariat Negara

Pemerintah Indonesia. 2007. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No. 16 Tahun 2007 tentang *Standar Kualifikasi Akademik dan Kompetensi Guru*. Jakarta: Sekretariat Negara

Winarno, dkk. 2009. *Teknik Evaluasi Multimedia Pembelajaran*. Yogyakarta: Genius Prima Media

