

DAFTAR PUSTAKA

- Angkowo, Robertus dkk. (2007). *Optimalisasi Media Pembelajaran: Mempengaruhi Motivasi, Hasil Belajar dan Kepribadian*. Jakarta: PT Grasindo.
- Arjuna, Dian dkk, “Analisis Teknik dan Perkembangan Buku Pop-Up”, *NARADA Jurnal Desain dan Seni, FDSK-UMB*, Vol 6 edisi 1 April 2019.
- Damayanti, Reka dkk. “Analisis Kesulitan Belajar Matematika pada Peserta Didik Berkebutuhan Khusus (Tunarungu) Kelas V di SLB-B Negeri Pembina Palembang”, *Jurnal Kajian Pendidikan dan Keguruan*, Vol 2 No 1, Januari 2022,
- Eviliana, Deni. (2010). *Membuat Jaring-Jaring Bangun Ruang*. Semarang: Alprin.
- Febriyanti, Femmi dkk. (2014). *Ensiklopedia Matematika*. Jakarta: Lestari Kiranatama.
- Fendrik, Muhammad. “The Effect Of Media Visual In Three Dimensions Towards The Result Of Math Learning At Elementary School”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*. Vol. 2 No 1. Juni 2017
- Fitri, Nita Anisa dkk. “Pengembangan Media Pop-Up-Book Kubus dan Balok untuk Siswa Kelas V Sekolah Dasar”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar*. Vol 5. No 4. 2018.
- Goenarso, Arief dkk. (2014). *Pintar Matematika Bangun Ruang*. Jakarta: Lestari Kiranatama.
- Habibi, Candra Dwi dkk. “Pengembangan Media Pop-Up Book untuk Kemampuan Pemecahan Masalah pada Pembelajaran Bangun Ruang Kubus dan Balok Kelas V SD.” *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol 5. No 2. Juli 2021.
- Haenudin. (2013). *Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus Tunarungu*. Jakarta: PT Luxima Metro Media.
- Hamzah, Ali dkk. (2016). *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada
- Hasnida. (2014). *Media Pembelajaran Kreatif: Mendukung Pengajaran pada Anak Usia Dini*. Jakarta: PT.LUXIMA METRO MEDIA.
- Holisin, Iis. “Pembelajaran Matematika Realistik (PMR)” *Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Pengetahuan*. Vol.5 No. 3. Oktober 2007.
- Ibrahim, Andi dkk. (2018). *Metodologi Penelitian*. Makasar: Gunadarma Ilmu
- Indriana, Dina (2011). *Ragam Alat Bantu Media Pengajaran: Mengenal, Merancang dan Mempraktikkannya*. Jogjakarta: DIVA Press.

- Mashuri, Sufri. (2019). *Media Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Maulana, I Made Bawa. (2021). *Pendekatan Matematika Realistik: Dalam Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Bintang Pustaka Madani.
- Meimulyani, yani dkk. (2013). *Media Pembelajaran Adaptif: Bagi Anak Berkebutuhan Khusus*. Jakarta: PT Luxima Metro Media.
- Mudjiyanto, Bambang. "Pola Komunikasi Siswa Tunarungu Di Sekolah Luar Biasa Negeri Bagian B Kota Jayapura". *Jurnal Studi Komunikasi Dan Media*. Vol. 22 No. 2 Desember 2018
- Mudlofir, Ali dkk. (2016). *Desain Pembelajaran Inovatif : Dari Teori ke Praktik*. Depok: PT Rajagrafindo Persada
- Munandar, Arif. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan Kombinasi*. Bandung:Media Sains Indonesia.
- Ningtias, Try Wahyu dkk. "Pengembangan Media Pop-Up Book untuk Mata Pelajaran IPA Bab Siklus Air dan Peristiwa Alam Sebagai Penguatan Kognitif Siswa". *JKTP Jurnal Kajian Teknologi Pendidikan*. Vol 2. No 2. Mei 2019.
- Nurfadhilah, Septy dkk. (2021). *Media Pembelajaran*. Sukabumi: CV Jejaj, Anggota Ikapi.
- Nursela, Nina dkk "Pengembangan Media Pembelajaran Pop-Up Book Materi Bangun Ruang Untuk Siswa Kelas V Sekolah Dasar". *Jurnal Jispendiora: Jurnal Ilmu Sosial, Pendidikan Dan Humaniora*. Vol 1. No 3. Desember 2022.
- Rahayu, Indah Rahayu, "Analisis Gaya Belajar dan Kemampuan Literasi Matematika pada Tunarungu", *Jurnal Ilmu Pendidikan Matematika*, Vol 8 No 1, April 2023.
- Rinarki, Jati. (2017). *Pendidikan dan Bimbingan Anak Berkebutuhan Khusus*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Rusli, Muhammad dkk. (2017). *Multimedia Pembelajaran yang Inovatif: Prinsip Dasar dan Model Pengembangan*. Yogyakarta: ANDI (Anggota IKAPI).
- Sadiman, Arief dkk. (2007). *Media Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo persada.
- Samsu, (2017). *Metodologi Penelitian*. Bandung: Pusaka
- Sanaky, Hujair AH. (2013). *Media Pembelajaran Interaktif-Inovatif*. Yogyakarta: Kaukaba Dipantara.
- Setiasih, Idey. (2021). *Bermain Asik dengan Jaring-Jaring Berbagai Bangun Ruang Sederhana*. Jakarta: Multi Kreasi Satudelapan.
- Shimad, Zahid Abdush dkk. "Identifikasi Gaya Belajar Siswa Tunarungu Tanpa Gangguan Kecerdasan", *Prosiding Seminar Nasional Pascasarjana*

Universitas Negeri Semarang (UNNES) Diunggah di <http://pps.unnes.ac.id/prodi/prosiding-pascasarjana-unnes/>. 2022.

Somantri, Sutjihati. (2006). *Psikologi Anak Luar Biasa*. Bandung: PT Refika Aditama.

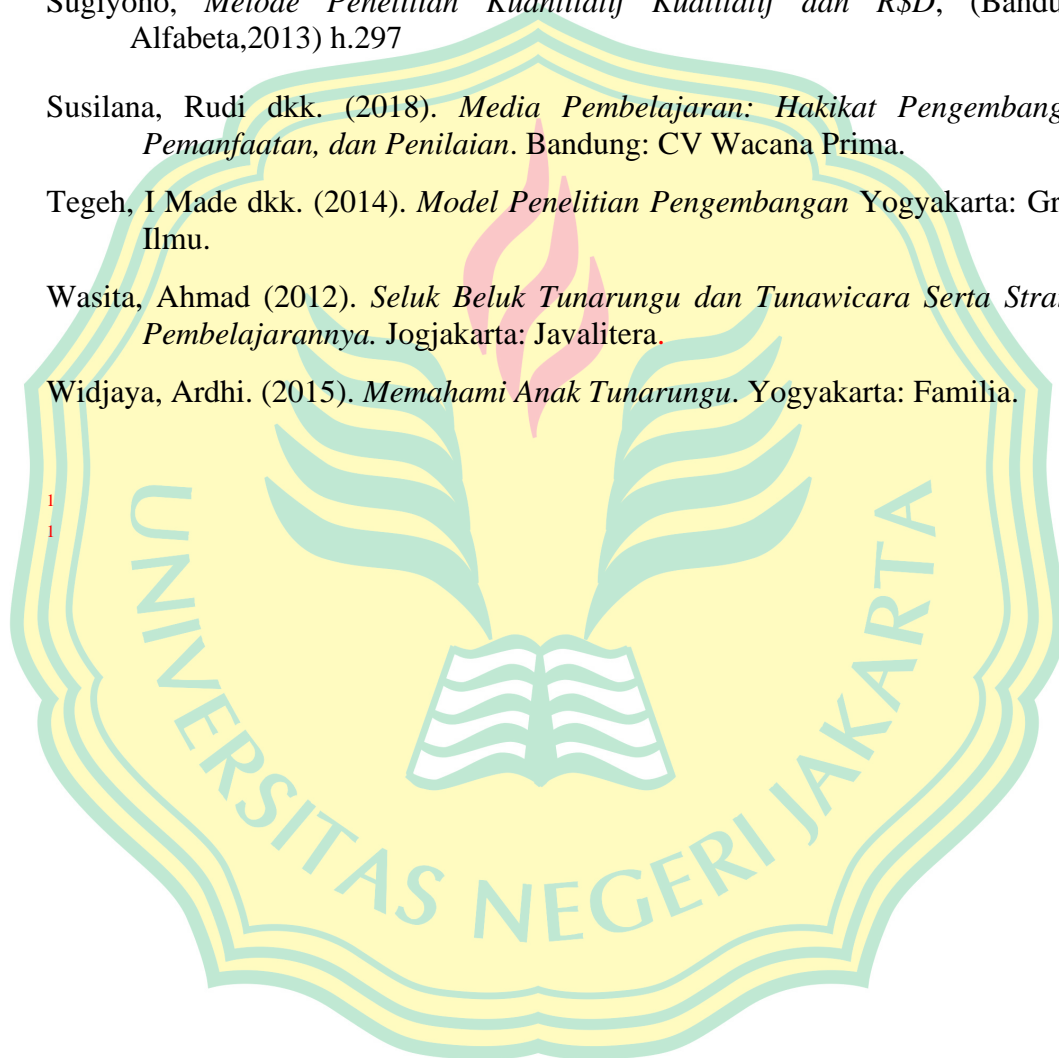
Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, (Bandung: Alfabeta,2013) h.297

Susilana, Rudi dkk. (2018). *Media Pembelajaran: Hakikat Pengembangan, Pemanfaatan, dan Penilaian*. Bandung: CV Wacana Prima.

Tegeh, I Made dkk. (2014). *Model Penelitian Pengembangan Yogyakarta*: Graha Ilmu.

Wasita, Ahmad (2012). *Seluk Beluk Tunarungu dan Tunawicara Serta Strategi Pembelajarannya*. Jogjakarta: Javalitera.

Widjaya, Ardhi. (2015). *Memahami Anak Tunarungu*. Yogyakarta: Familia.



*Mencerdaskan dan
Memartabatkan Bangsa*