

DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Adnyana, I Made Oka. (1995). “Cerebral Palsy Ditinjau dari Aspek Neurologi” pp. 37—40. Diakses melalui www.kalbe.co.id pada 11 Maret 2021.
- Ahlsen, Elisabeth. 2006. *Introduction to Neurolinguistics*. Amsterdam: John Benjamin Publishing Company.
- Alwi, dkk. 2007. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Arsyad, Azhar. 2011. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. (2014). “Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas 2014). Diakses melalui laman: <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202014.pdf> pada 11 Maret 2021.
- Bagnara, et al., 2000. *Cerebral Palsy an Information Guide for Parents*. Melbourne: Royal Children’s Hospital.
- Bakker, Menno. (2001). “Wavepad Sound Editor Maaster Edition v.5.55: Distributed by NCH Software Licensed Software”. Diakses melalui www.nch.au/wavepad pada 15 Maret 2021.
- Banister, P. 1974. *Qualitative Methods in Psychology A Research Guide*. Buckingham: Open University Press.
- Blumstein, Sheila E. 1973. *A Phonological Investigation of Aphasic Speech*. The Hague: Mouton.
- Blumstein, Sheila E. 1994. “Neurolinguistics: An Overview of Language-Brain” dalam *Language: Psychological and Biological Aspects*, ed. F.J. Newmeyer, pp. 210—236. Cambridge: Cambridge University Press.
- Bryers, RK. 1941. *Evolution of Hemiplegia in Infancy*. Oxford: Am J Dis Child.
- Bungin, Burhan. 2010. *Metode Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Rajawali Pres.
- Burkhardt, J. S. (2017). “Effectivities of Constraint-Induces Movement Therapy for Functional Use in Children With Spastic Hemiplegic Cerebral Palsy; A Systemic Review” dalam *American Journal of Occupational Therapy*. Vol. 71, pp. 389—394.
- Busri, Hasan dan Moh. Badrih. 2018. *Linguistik Indonesia: Pengantar Memahami Hakikat Bahasa*. Malang: Madani Media.
- Ciocca, Valter, Tara L. Whitehill, dan Ma Ka Yin. (2014) “The Impact of Cerebral Palsy on The Intelligibility of Pitch-Based Linguistic Contrasts”

dalam *Journal of Physiological Anthropology and Applied Human Science*. 23 (6), pp. 283—287. <http://www.jstage.jst.go.jp/browse/jpa>

- Clement, *et al.* 1994. *Ataxies Cerebelluses Conginetales Non Progressive*. New York: Arch FR Pediatr.
- Corbin, J., dan Strauss. 2007. *Basic of Qualitative Research: Techniques and Procedures for Developing Grounded Theory (3rd) Edition*. California: Sage Publications.
- Corwin, J. Elizabeth. 2009. *Patofologi*. Jakarta: Aditya Media.
- Cummings. 2008. *Clinical Linguistics*. Edinburg: Edinburg University Press.
- Dardjowidjojo, S. (Ed.). 2010. *Language Neurology: PELBA 4*. Jakarta: Lembaga Bahasa Unika Atma Jaya.
- Dardjowidjojo, Soenjono. 2014. *Psikolinguistik Pengantar Pemahaman Manusia*. Jakarta: Pustaka Obor Indonesia.
- Delphie, Bandie. 2009. *Pembelajaran Anak Berkebutuhan Khusus (ABK) dalam Setting Pendidikan Inklusif*. Bandung: Refika Aditama.
- Dharmaperwira, Reni. 1993. *Afasia Deskripsi Pemeriksaan dan Penanganan*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Dictionary by Merriam-Webster: America's Online Dictionary. Diakses melalui laman: <https://www.merriam-webster.com>. Pada 5 April 2021.
- Djajasudarma, T. Fatimah. 2006. *Metode Linguistik Ancangan Metode Penelitian dan Kajian*. Bandung: Eresco.
- Efendi, Mohammad. 2009. *Pengantar Psikopedagogik Anak Berkelainan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Efendi, Mohammad. 2017. *Pengantar Psikopedagogik Anak Berkelainan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Ferdous, Fahmi, *et al.* (2017) "The Nature of Language Problem in Bangladeshi Children with Cerebral Palsy: An Observation Using Neurolinguistic Approach". Dimuat dalam *International Journal of Perception in Public Health (IJPPH)* Volume 2, Issue 1, December 2017 ISSN-2399-8164.
- Friederici, A. D., & Thierry, G. (Eds.). 2008. *Early language development: Bridging brain and behaviour*. Amsterdam; Philadelphia: John Benjamins Publishing.
- Gorjian, *et al.* (2012). "Using Praat Software in Teaching Prosodic Features to EFL Learners". *3rd World Conference on Psychology, Conselling, and Guidance (WCPCG)*. Elsevier.
- Hadi, Sutrisno. 2015. *Metodologi Riset*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

- Handayani, E. (2007). “Kendala Penerapan Terapi Wicara Terhadap Kemampuan Bahasa dan Bicara pada Anak Retardasi Mental di Pusat Terapi Terpadu A Plus”. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Hasan , Maimunah. 2011. *Pendidikan Anak Usia Dini*. Yogyakarta: Diva Press.
- Hidayat, A. A. 2010. *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Highler, Adam Boies. 2002. *Buku Ajar Penyakit THT*. Jakarta: Buku Kedokteran ECG.
- Johan, Mhd. (2014). “Gangguan Reseptif Mahasiswa dalam Menjawab Soal-soal *Listening*: Suatu Kajian Neuropragmatik”. Padang: Fakultas Ilmu Budaya, Universitas Andalas.
- Johan, Mhd. (2016). “Interferense Preparation of Phonemes on Toddler An Study Neurolinguistic” Disertasi. Batam: Universitas Putra Batam.
- Junianto, A. D. K. (2018). “Desain Kaki Palsu untuk Membantu Aktivitas Berjalan pada Tunadaksa Transtibital dengan Menggunakan Rapid Prototyping dan Reserve Engineering” dalam *Jurnal Sains dan Seni ITS*. Vol. 7 No. 1, pp. 1—12.
- Kaufman, Alan S. dan Nadeen L. 2005. *Essentials of Research Design and Methodology*. Amerika Serikat: John Wiley and Sons Inc.
- Karsono, Mia Farao. (2013). “Pemanfaatan Teknologi Media Program Praat dalam Pendidikan Bahasa”. Tesis. Surabaya: Universitas Kristen Petra.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2014. *Situasi Penyandang Disabilitas*. Jakarta: Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan.
- Kesuma, Tri Mastoyo. 2007. *Pengantar (Metode) Penelitian Bahasa*. Yogyakarta: Carasvatibooks.
- Kohn, Susan E. 1993. “Phonological Production Deficits in Aphasia” dalam *Phonological Process and Brain Mechanisme*, ed. H.A. Whitaker, hal. 93–97. New York: Springer Verlag.
- Kothari, C. R. 2004. *Research Methodology: Methods and Techniques*. New Delhi: New Age International Publishers.
- Kushartanti, dkk. 2005. *Pesona Bahasa: Langkah Awal Memahami Linguistik*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Ladefoged, Petter. 1971. *Preliminaries to Linguistics Phonetics*. London: Chicago University Chicago Press.
- Leedy. 1997. *Practical Research: Planning and Design*. New Jersey: Merrill-Prentice Hall.
- Lubis, Anita Angraini. 2017. “Analisis Bioakustik Menggunakan Spektogram Speech Analyzer Untuk Menguji Kemampuan Verbal Penderita Down Syndrome Beda

- Usia: Studi Kasus Peli dan Sutan di SLB Negeri 1 Padang (Suatu Tinjauan Neurolinguistik)”. Tesis.Padang: Fakultas Ilmu Budaya, Universitas Andalas.
- M., Sarah, *et al.* 2012. *A Systematic Review of Risk Factors for Cerebral Palsy in Children Born at Term in Developed Countries*. Developmental Medicine & Child Neurology. London: Mac Keith Press.
- Marsono. 2019. *Fonetik*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Menn, Lise. 2019. “Neurolinguistics” Diakses melalui <https://www.linguisticsociety.org/resource/neurolinguistics> pada Rabu, 11 Maret 2021.
- Merdiasi, D. (2015). “Gambaran Tunadaksa yang Bekerja” dalam *Jurnal NOETIC Psychology*. Vol. 3 No. 2, pp. 163—184.
- Moleong, L. J. 2012. *Metodologi Penelitian Kualitatif Edisi II*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Moster, Dag, *et al.* (2010). “Cerebral Palsy Among Term and Postterm Births” dalam *Journal of The American Medical Association (JAMA)*. 304 (9).
- Muslich, Masnur. 2009. *Fonologi Bahasa Indonesia: Tinjauan Deskriptif Sistem Bunyi Bahasa Indonesia*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Nasrullah, Ricky, dkk. (2019). “Recovery Patterns and A Linguistic Therapy Model of Sundanese-Indonesian Bilingual Aphasia: A Neurolinguistic Study” dalam *International Journal of Applied Linguistics (IJAL)*. Vol. 9 No. 2, September 2019, pp. 452—462.
<http://ejournal.upi.edu/index.php/IJAL/article/view/20243>
doi: 10.17509/ijal.v9i2.20243
- Nelson, Waldo, dkk. 2000. *Ilmu Kesehatan Anak* (Ed.15, vol.1) Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EG.
- Nietzel, M. T., D. A. Bernstein, dan R. Milich. 1998. *Introduction to Clinical Psychology*. New Jersey: Prentice Hall.
- Nunan. 2005. *Research Methods in Language Learning*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Ojensanmi, OA., *et al*, (2014). “Analysis of Agricultural Research Institutes ICT Integration and Needs for Research Development in South West Zone of Nigeria” dalam *African Journal of Agricultural Science and Technology (AJAST)*, Vol. 2, Issue 1, pp. 31—43.
- Organization WHO. 2014. *World Report on Disability*. Jakarta. Diakses melalui http://www.who.int/gho/maternal_health/en/. Pada 9 Maret 2021.

- Pike, Kenneth L. 1976. *Phonetics: A Critical Analysis of Phonetics Theory and a Technique for the Practical Description of Sounds*. Canada: The University of Michigan Press.
- Pike, Kenneth L. 1966. *A Technique for Reducing Languages to Writing* Canada: The University of Michigan Press.
- Ramadhan, Arief. 2010. *Mengelola Audio dan MP3 dengan Audacity*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Republika. (2015, 8 Oktober). “Ini Kisah Fajar, Penderita Lumpuh Otak yang Kini Menjadi Hafiz”. Diakses melalui <https://republika.co.id/berita/dunia-islam/islam-nusantara/15/10/08/nvuzz1377-ini-kisah-fajar-penderita-lumpuh-otak-yang-kini-menjadi-hafidz> pada 10 Maret 2021.
- Salim, Abdul. 2007. *Pediatri dalam Pendidikan Luar Biasa*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Direktorat Ketenagaan.
- Sastra, Gusdi, dkk. (2019). “Bioacoustics Analysis With Speech Analyzer Spectrogram as A Testing Method For Speech Ability Improvement of Dysarthria Patient” dalam *Proceeding of The 4th International Seminar on Linguistics (ISOL-4)*, pp. 66—73.
- Sastra, Gusdi. 2011. *Neurolinguistik Suatu Pengantar*. Bandung: CV Alfabeta.
- Simanjuntak, Mangantar. 1977. *Language, Dictionaries and Nation Building: A Neuropsycholinguistic Perspective*. Tokyo: ILCAA, Tokyo University of Foreign Studies.
- Simanjuntak, Mangantar. 1990. *Teori Linguistik Chomsky dan Teori Linguistik Wernicke ke Arah Satu Teori Bahasa yang Lebih Sempurna*. Jakarta: Radar Jaya Offset.
- Stavsky, M., et al., (2017). “Cerebral Palsy—Trends in Epidemiology and Recent Development in Prenatal Mechanisms of Disease, Treatment, and Prevention. *Frontiers in Journal of Pediatrics* Vol. 5 No.2, pp. 1—10.
- Steinberg, J. R. 2002. *Adolescence: Sixth Edition*. USA: McGraw Hill Higher Education.
- Styawarno, Didik. (2014). “Tutorial Analisis Gelombang Bunyi dengan Aplikasi Freet dan Visual Analyzer” dalam *Suplemen Perkuliahan IPA II*.
- Sudaryanto. 2015. *Metode dan Aneka Teknik Analisis Bahasa: Pengantar Penelitian Wahana Kebudayaan Secara Linguistik*. Yogyakarta: Sanata Dharma University Press.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistiyawati, N. M. A. (2019). “Identifikasi Faktor Penyebab dan Tanda Gejala Anak dengan Cerebral Palsy”. *Jurnal Kesehatan Karya Husada*, pp. 76—87.

- Supranto. 2010. *Statistika*. Jakarta: Erlangga.
- Syahid, Agus. (2020). “Language Disorders in False Cerebral Palsy Patients a Clinical Linguistic Study” dimuat dalam *Journal on Language and Literature*, Vol. 6 No. 20, pp. 175—186.
- Tarmansyah. 2004. “Pedoman Latihan Artikulasi Bagi Anak Luar Biasa”. Padang: Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Padang.
- Thody, A. 2006. *Writing and Presenting Research*. London: Sge Publication.
- Tiel, J. M. (2007). “Pengaruh Neuro-Developmental Treatment Terhadap Penurunan Spastisitas Knee Joint pada Penyandang Cerebral Palsy Spastic Diplegi”. Surakarta: Fakultas Psikologi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Wardani, IG. A. K. 2007. *Pengantar Pendidikan Luar Biasa*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- White, Meghan Darling, Ashley Sakash, dan Katherine C. Hustad. (2018). “Characteristics of Speech Rate in Children with Cerebral Palsy: A Longitudinal Study” dimuat dalam *Journal of Speech, Language, and Hearing Research: American Speech-Language-Hearing Association*, pp. 1—14. https://doi.org/10.1044/2018_JSLHR-S-17-0003.
- WD, F. V., Wibhawa B., dan Taftazani. (2015). “Efektivitas Program Pelayanan Sosial pada Anak Cerebral Palsy oleh Sekolah Luar Biasa”. *Share Social Work Journal*, Vol. 5 No. 1, pp. 1—8.
- Yin, Robert K. 2014. *Studi Kasus Desain dan Metode*: Jakarta: Rajawali Press.
- Yusda, Ihsanul Fuadi. 2020. “Analisis Bioakustik Menggunakan Spektogram Speech Analyzer untuk Menguji Kapabilitas Verbal Anak Penyandang Cerebral Palsy: Tinjauan Neurolinguistik. Tesis. Padang: Fakultas Ilmu Budaya, Universitas Andalas.
- Yusuf, Suhendra. 1998. *Fonetik dan Fonologi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka.
- Zaim, M. 2014. *Metode Penelitian Bahasa: Pendekatan Struktural*. Padang: FBS UNP Padang Press.
- Zubicaray, De. 2019. *The Oxford Handbook of Neurolinguistics*. Oxford: Oxford University Press.
- Zulprianto. (2006). Diakses melalui laman: <http://jupplinguistics.blogspot.com>. Pada 2 April 2021.

