

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Harsono, "Kapita Selekta Neurologi". 2007.
- [2] WHO, "Epilepsi," 2009. [Online]. Available: [www.who.int](http://www.who.int).
- [3] R. Hertisa, D., Lamsudin, "MORBIDITAS EPILEPSI DI POLIKLINIK SARAF RS PKU MUHAMMAD YIYAH YOGYAKARTA PERIODE JULI 2010-JUNI 2011," *Morb. EPILEPSI DI Poliklin. SARAF RS PKU MUHAMMAD YIYAH YOGYAKARTA PERIODE JULI 2010-JUNI 2011*, vol. 5, 2013.
- [4] S. K. Kusrini, "Penggunaan Certainty Factor dalam Sistem Pakar untuk Melakukan Diagnosis dan Memberikan Terapi Penyakit Epilepsi dan Kelurganya," 2012.
- [5] A. Setiaji, "PENGARUH PENYULUHAN TENTANG PENYAKIT EPILEPSI ANAK TERHADAP PENGETAHUAN MASYARAKAT UMUM," pp. 9–38, 2015.
- [6] L. Febriana, "Photic Stimulator berbasis Mikrokontroller AT 89S51," 2009.
- [7] A. Novitasari, S. Ridlo, and T. N. Kristina, "Instrumen Penilaian Diri Kompetensi Klinis Mahasiswa Kedokteran," vol. 6, no. 1, pp. 81–89, 2017.
- [8] I. G. Ngurah and M. Suwarba, "Insidens dan Karakteristik Klinis Epilepsi pada Anak," vol. 13, no. 2, 2011.
- [9] E. C. Djamal, U. Jenderal, and A. Yani, "DETEKSI EPILEPSI DARI SINYAL EEG MENGGUNAKAN AUTOREGRESSIVE DAN," no. November, 2016.
- [10] Novera, "Epilepsi," 2015.
- [11] A. & Usman, "Penyakit dan Gangguan Saraf Deteksi Dini & Atasi 45 Penyakit dan Gangguan Saraf." 2014.
- [12] Y. Akbar, "Pola gelombang otak abnormal pada elektroencephalograph," no. May 2014, 2015.
- [13] R. Sherratt, "PRACTICE REVIEW," *Pract. Rev. A Rev. PHOTIC Stimul.*, no. October 2014, 2016.