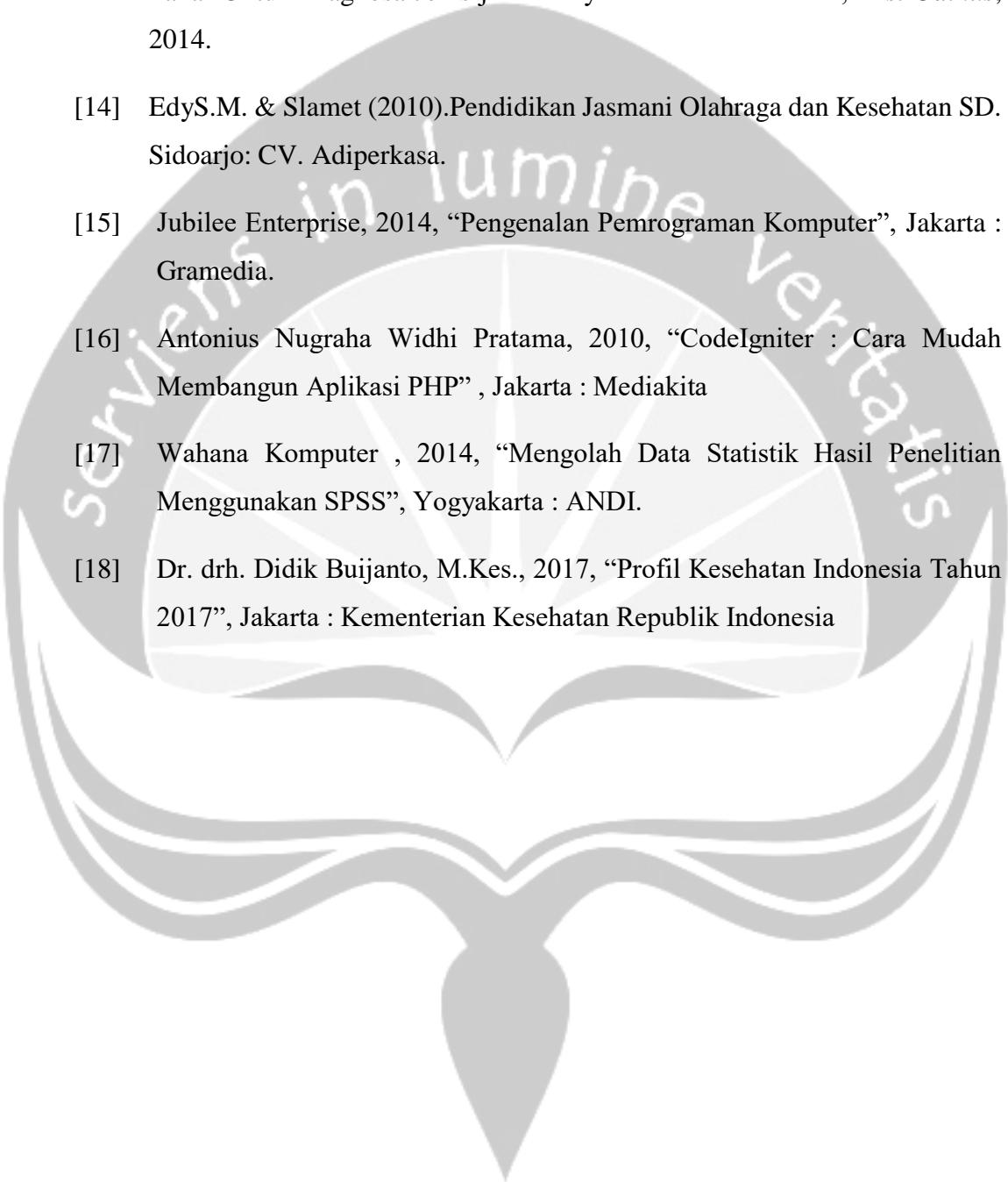


## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Suharjana, “Kebiasaan berperilaku hidup sehat dan nilai-nilai pendidikan karakter,” *Cakrawala Pendidik.*, vol. 2, no. 2, p. 13, 2015.
- [2] R. Hargono, “Hubungan perilaku hidup sehat dengan status kesehatan masyarakat Kelurahan Ujung,” p. 11, 2009.
- [3] R. Baskora, O. Woro, and Sutardji, “Sistem Informasi Perencanaan Pola Hidup Sehat melalui Keseimbangan Aktivitas dan Asupan Makanan,” *J. Media Ilmu Keolahragaan Indonesia.*, vol. 1, no. 2, pp. 181–191, 2011.
- [4] Suryanto, “Pernanan pola hidup sehat terhadap kebugaran jasmani,” p. 15, 2010.
- [5] N. Jarti and R. Trisno, “Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Alergi Pada Anak Berbasis Web Dengan Metode Forward Chaining di Kota Batam,” *J. Edik Inform.*, vol. 2, pp. 197–205, 2017.
- [6] U. S. Samsudin, “Aplikasi Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pernapasan Menggunakan Metode Case-Based Reasoning,” vol. 3, 2017.
- [7] A. I. Warnilah, “Sistem Pakar Diagnosa Kekurangan Vitamin Pada Tubuh Manusia Berbasis Web,” vol. II, no. 1, pp. 267–286, 2015.
- [8] D. Putu Siska Dewi, “Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Jantung dan Paru dengan Fuzzy Logic dan Certainty Factor,” *Merpati*, vol. 2, no. 3, pp. 361–370, 2014.
- [9] E. Fadilah, “Pemodelan Sistem Pakar Pengobatan Tradisional Penyakit Jantung dengan Metode Dempster Shafer,” *J. Appl. Intell. Syst. UDINUS*, vol. 1, no. 1, pp. 1–11, 2016.
- [10] Turban, Efraim. (2005) Konsep dasar sistem pakar. Hal 714-715
- [11] J. Minardi, “Sistem Pakar Untuk Diagnosa Penyakit Kehamilan Menggunakan Metode Dempster - Shafer dan Decision Tree,” vol. 7, no. 1, pp. 83–98, 2016.

- 
- [12] Elizabeth B. Hurlock, *Psikologi Perkembangan*, (Jakarta: Erlangga,2003), hal.206.
- [13] D. P. Kurniawati, “Implementasi Metode Dempster Shafer Pada Sistem Pakar Untuk Diagnosa Jenis-jenis Penyakit Diabetes Melitus,” *Psi Udinus*, 2014.
- [14] EdyS.M. & Slamet (2010).*Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan SD*. Sidoarjo: CV. Adiperkasa.
- [15] Jubilee Enterprise, 2014, “Pengenalan Pemrograman Komputer”, Jakarta : Gramedia.
- [16] Antonius Nugraha Widhi Pratama, 2010, “CodeIgniter : Cara Mudah Membangun Aplikasi PHP” , Jakarta : Mediakita
- [17] Wahana Komputer , 2014, “Mengolah Data Statistik Hasil Penelitian Menggunakan SPSS”, Yogyakarta : ANDI.
- [18] Dr. drh. Didik Buijanto, M.Kes., 2017, “Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017”, Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia