

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] P. B. S. Eka Larasati Amalia, S. D. Harry , “Integrasi Sistem Pakar Dan Algoritma Genetika Untuk Mengidentifikasi Status Gizi Pada Balita,” *Eeccis*, vol. 8, no. Sistem Pakar, pp. 1–6, 2014.
- [2] Muhamad Asrar, Hamam Hadi, Drajat Boediman, “Pola Asuh, Pola Makan, Asupan Zat Gizi dan Hubungannya dengan Status Gizi Anak Balita,” Vol. 6, No 2, November, 2009.
- [3] Alifiana Nur, Cynthia Febrina, Ekky Margaretha, “Epidimologi Riwayat Alamiah Gizi Buruk dan Upaya Pencegahan, “ *Academia*, no., 2015.
- [4] M. D. Fivi, “Pemantauan Perkembangan Anak Balita,“ *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol. 4,no 2, Maret, 2010.
- [5] Sheng Huang, Kai Tian, Fang Fang Tian, Jianguo Yuan, “Decoding Algorithm of LDPC Codes BA sed on Genetic Algorithm,“ *ICWMMN 2013 - Key of Optical Fiber.*, no. 2013.
- [6] M. S. B. dan Anggraeni, “Tumbuh Kembang Balita,” pp. 7–43, 2010.
- [7] J. Nurhaeder ,“Pertumbuhan Balita,“ no., Januari, 2016.
- [8] Rina Julita, “Sistem Pakar Pemilihan Menu Makanan Berdasarkan Penyakit dan Golongan Darah, “ *Pseudocode*, vol V,no 1, Februari,2018.
- [9] Pengfei Guo, Xuezhi Wang, Yingshi Han, “The Enhanced Genetic Algorithms for the Optimization Design, “ *BMEI*, vol 1, no. Februari 2010.
- [10] Songran LIU, Zhe LI, “A Modified Genetic Algorithm For Community Detection In Complex Networks, “ 2017.
- [11] Anggasari Fitri, W. F. Mahmudy, Dewi Candra “Optimasi Kebutuhan Gizi untuk Balita Menggunakan Hybrid Algoritma Genetika dan Simulated Annealing, “ e-ISSN, vol.1, no.12, Desember, 2017.