

DAFTAR PUSTAKA

Akim, M.H. Pardede dan Novriyenni. 2018. *Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Tanaman Kelapa Sawit Dengan Metode Bayes Study Kasus PT. UKINDO BLANKAHAN ESTATE.*

Azmi, Z dan Yasin, V. 2017. *Pengantar Sistem Pakar dan Metode.* Jakarta: Mitra dan Wacana.

Budiyarto, M. R dan Rochmawati, N. 2017. *Sistem Informasi Raport Online SMA Negeri 1 Krembung.* Vol. 6 No.1. Hal. 108-116.

Ernawati, F., Y. Rosmalina, dan Y. Permanasari. 2013. *PENGARUH PROTEIN IBU HAMIL DAN PANJANG BADAN BAYI LAHIR TERHADAP KEJADIAN STUNTING PADA ANAK USIA 12 BULAN DI KABUPATEN BOGOR (EFFECT OF THE PREGNANT WOMEN'S PROTEIN INTAKE AND THEIR BABY LENGTH AT BIRTH TO THE INCIDENCE OF STUNTING AMONG CHILDREN AGED 12 MONTHS IN BOGOR DISTRICT).*

Hutahean, J. 2014. *Konsep Sistem Informasi.* Yogyakarta: CV. BUDI UTAMA.

Iqbal, M dan Puspaningtyas, DE. 2018. *Penilaian Status Gizi.* Jakarta : Salemba Medika.

Kemendikbud. 2019. *Kamus Besar Bahasa Indonesia (Daring).* <https://kbbi.web.id/diagnosis-atau-diagnosa>. Diakses 27 Maret 2019.

Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi. 2017. *Buku Saku Desa dalam Penanganan Stunting.* Jakarta : Kemendes.

- Kristanto, A. 2018. *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: Gava Media.
- Listiyono, H. 2008. *Merancang dan Membuat Sistem Pakar*. Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK. Vol. XIII No.2. Hal. 115-124. Maulina, B.A.G dan D.S Harrison. 2018. *Sistem Pakar Diagnosis Hama Dan Penyakit Tanaman Kacang Tanah Berbasis Dekstop Dengan Metode Backward Chaining*.
- Merlina, N dan Hidayat, R. 2012. *Perancangan Sistem Pakar*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Mulyono, Y. 2018. *Ini Kata Kadinkes Soal Balita Stunting Di Jember*. <https://news.detik.com/berita-jawa-timur/d-4181390/ini-kata-kadinkes-soal-balita-stunting-di-jember>. Diakses 27 Maret 2019.
- Octafian, D. T. 2015. *WEB MULTI E-COMMERCE BERBASIS FRAMEWORK CODEIGNITER*.
- Prabowo, F. A. 2017. *Sistem Informasi Pengolahan Sertifikat Berbasis Web Di Divisi Training SEAMLOC*.
- Rendraduhita, Silvania. A. 2017. *Gambaran Balita Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Wonosari II Gunungkidul Yogyakarta*. Karya Tulis Ilmiah : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Simorangkir, L. , N. Kahar, dan D.S Simatupang. 2015. *Sistem Pakar Mendiagnosa Gizi Buruk Pada Balita Menggunakan Metode Forward Chaining*.

Stunting di Jawa Timur. Persakmi (Perhimpunan Sarjana dan Profesional Kesehatan Masyarakat Indonesia). <https://persakmi.or.id/artikel/stunting-di-jawa-timur>. Diakses 4 Maret 2019.

Suhartanto, M. 2017. *Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php dan MySQL*. Vol. 4 No.1.

Tim Nasional Percepatan Penganggulangan Kemiskinan. 2017. *100 Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)*. Jakarta: Sekretariat Wakil Presiden Republik Indonesia.

Anonim. 2016. Pengertian, Tujuan Dan Struktur Sistem Pakar. <https://www.kajianpustaka.com/2016/10/pengertian-tujuan-dan-struktur-sistem-pakar.html>. Diakses Pada Tanggal 02 Agustus 2020

Sandra, P. Randi dkk. 2017. Perancangan Aplikasi Clickost Berbasis Web Menggunakan Metode Hmvc (Hierarchical Model View Controller) Sebagai Sistem Pencarian Dan Promosi Indekos Di Kota Padang. *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika & Informatika* Vol. 5, No. 2.

Yanto, F. Bagus dkk. 2017. Aplikasi Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pada Anak Bawah Lima Tahun Menggunakan Metode Forward Chaining. *Journal of Information Systems Engineering and Business Intelligence* Vol. 3, No. 1, April 2017

Onis, de M dan Francesco Branca. 2016. *Childhood Stunting : A Global Perspective*. World Health Organization.

Hadi, Mohamad dkk. 2016. Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ayam Dengan Metode Forward Chaining. *Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan* Vol.2, No.1 Agustus 2016

Menkes. 2010. Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. Jakarta: Menkes

Sulistyohati, Aprilia dan Taufiq Hidayat. 2008. Aplikasi Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ginjal Dengan Metode Dempster-Shafer.

Akil, Ibnu. 2017. Analisa Efektifitas Metode Forward Chaining Dan Metode Backward Chaining Pada Sistem Pakar. Jurnal Pilar Mandiri Volume 13, No. 1 Maret 2017