

DAFTAR PUSTAKA

- Agusli, R. I. (2020). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pada Ibu Hamil Dengan Metode Certainty Faktor Berbasis Web. *Academic Journal of Computer Science Research*.
- Amalia, K. R. (2022). Sistem Pakar Diagnosa Cerebral Palsy Pada Anak Menggunakan Metode Certainty Factor. *Journal of Information System and Computer*.
- Amseke, F. V. (2023). Pelatihan Peningkatan Pengetahuan Tumbuh Kembang Anak Melalui Tes Daya Dengar dan Tes Daya Lihat. *DEDICATIO: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, 115-122.
- Andari, F. N. (2020). PENGEMBANGAN POTENSIAL KESEHATAN ANAK MELALUI SCREENING DETEKSI DINI TUMBUH KEMBANG (DDTK) DAN PERILAKU HIDUP BERSIH SEHAT. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Bumi Raflesia*, 429-439.
- Andinawati, C. (2022). Efektifitas Baby Gym Terhadap Perkembangan Motorik Pada Bayi Usia 9-12 Bulan Di Praktik Mandiri Bidan Putri Indriani Cibinong Bogor Jawa Barat Tahun 2021. *Jurnal kebidanan*, 99-103.
- Andriani, Y. R. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah di TK Nurul Husada Kalibaru Banyuwangi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Rustida*, 611-618.
- Anggun, P. R. (2019). Sistem Pakar Diagnosa Masalah Kulit Wajah Untuk Penentuan Produk Perawatan Wajah Pada Klinik Platinum Skin Care Palembang. *STMIK Palcomtech*.
- Arif, S. (2020). HUBUNGAN PEMBERIAN ASI ESKLUSIF DENGAN MOTORIK KASAR BAYI 0-2 TAHUN DI POSYANDU

WIJAYAKUSUMA DUSUN GAMBYAK KERASKULON
KECAMATAN GERIH KABUPATEN NGAWI . *STIKES
BHAKTI HUSADA MULIA MADIUN*.

Aryanti, W. N. (2024). Deteksi Perkembangan Anak Dengan DDST (Denver Development Screening Test) Di Poskeskel Pasir Gantung. *JURNAL PENGABDIAN MASYARAKAT INDONESIA*, 197-202.

Aziz, A. M. (2022). Implementasi Metode Certainty Factor Berbasis Android Pada Sistem Pakar Diagnosa Kecanduan Smartphone. *JOURNAL ZETROEM*, 1-7.

Azwaldi, A. P. (2021). *Penilaian Perkembangan Anak Usia Dini Model Denver Developmental Screening Test (DDST) II*. Lembaga Chakra BrahmanaLentera.

Barbara, M. A. (2022). Skrining Perkembangan Anak Usia 5–6 Tahun Dengan Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (Kpsp). *Jurnal Asuhan Ibu dan Anak*, 37-44.

Dewi, A. R. (2020). Perilaku sosial emosional anak usia dini. *Jurnal Golden Age*, 181-190.

Dewi, C. A. (2021). SISTEM INFORMASI MONITORING PERKEMBANGAN ANAK BALITA MENGGUNAKANSISTEM PAKAR. *Jurnal Rekayasa Teknologi Nusa Putra*, 12-17.

Eridani, D. R. (2018). Sistem Pakar Pendiagnosis Gangguan Kecemasan Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Android. *Edu Komputika Journal*, 62-68.

Fazrin, I. W. (2018). Pendidikan Kesehatan Deteksi Dini Tumbuh Kembang pada Anak di Paud Lab School UNPGRI Kediri. *Journal of Community Engagement in Health*, 6-14.

- Ginting, N. S. (2018). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kacang Kedelai Menggunakan Metode Certainty Factor. *Jurnal komtekinfo*, 36-41.
- Habibi, A. &. (2021). Artificial Intellegence In Nursing: A Literature Review. *Jurnal JKFT*, 8-16.
- Hamdanesti, N. R. (2021). *BUKU AJAR DETEKSI DINI PERTUMBUHAN PERKEMBANGAN ANAK DENGAN PEMERIKSAAN KPSP DAN DENVER II*. Ahlimedia Book.
- Hariyanto, R. &. (2018). istem Pakar Diagnosis Penyakit dan Hama Pada Tanaman Tebu Menggunakan Metode Certainty Factor. . *JOINTECS (Journal of Information Technology and Computer Science)*, 29-32.
- Hartati, S. (2021). *Kecerdasan Buatan Berbasis Pengetahuan*. UGM PRESS.
- Hayadi, B. H. (2018). *Sistem pakar*. Yogyakarta.
- Hendrik, B. (2023). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Demam Berdarah Menggunakan Metode Certainty Factor. . *Jised: Journal of Information System and Education Development*, 26-30.
- Inggriani, D. M. (2019). Deteksi dini tumbuh kembang anak usia 0-6 tahun berbasis aplikasi android. *Wellness and healthy magazine*, 115-124.
- INTAN, P. P. (2021). PENGEMBANGAN MEDIA POSTER UNTUK MENGEMBANGKAN KETERAMPILAN BERBICARA ANAK DI TK PGRI BANDAR LAMPUNG . *Doctoral dissertation, UIN Raden IntanLampung*.
- Iqbal, M. S. (2019). Implementasi Metode Certainty Factor Dalam Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Paru-Paru Berbasis Android. *Coding*

Jurnal Komputer dan Aplikasi.

- Ismaya, V. (2021). SISTEM PAKAR DIAGNOSA GANGGUAN TUMBUH KEMBANG PADA BALITA DENGAN METODE FORWARD CHAINING. *Doctoral dissertation, Universitas Satya Negara Indonesia.*
- Isna, A. (2019). Perkembangan bahasa anak usia dini. *Jurnal Kajian Perkembangan Anak Dan Manajemen Pendidikan Usia Dini*, 62-69.
- Jaya, H. S. (2018). *kecerdasan buatan*. Makassar.
- Kevin, K. (2022). DIAGNOSA PENYAKIT JANTUNG MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 93-106.
- Khasanah, N. A. (2022). Stimulasi Brain Gym terhadap Perkembangan pada Anak Prasekolah. . *Jurnal ABDIMAS-HIP Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5- 10.
- Kurniawan, J. D. (2021). Sistem Pakar dalam Mengidentifikasi Minat Vokasi Menggunakan Metode Certainty Factor dan Forward Chaining. *Jurnal Sistim Informasi dan Teknologi*, 76-81.
- Kurniawati, Y. E. (2022). DEDIAVER Sebagai Aplikasi Alternatif Tes Denver II untuk Tes Deteksi Dini Perkembangan Anak. *Jurnal Kajian Ilmiah*, 331- 342.
- Kusumawati, I. T. (2022). Studi Kepustakaan Kemampuan Berpikir Kritis Dengan Penerapan Model PBL Pada Pendekatan Teori Konstruktivisme. *JURNAL MathEdu (Mathematic Education Journal)*, 13-18.

- Laili, A. N. (2022). Pemberdayaan Keluarga dalam Deteksi Dini Perkembangan Anak Suku Madura. *Penerbit NEM*.
- Maryana, S. &. (2023). Implementasi Certainty Factor Untuk Diagnosa Penyakit Sapi. *CHAIN: Journal of Computer Technology, Computer Engineering, and Informatics*, 14-20.
- Miolo, M. I. (2023). Kajian Teoritis: Pemerolehan Bahasa Pertama dan Kedua. *A Jamiy: Jurnal Bahasa dan Sastra Arab*, 525-542.
- Mulya, S. (2018). Pembangunan Aplikasi Job Aggregator Pada Situs Penyedia Lowongan Kerja Dilengkapi Dengan Integrasi Ke Api Google Job Discovery Berbasis Android (Doctoral dissertation. *Universitas Komputer Indonesia*.
- Mulyanti, S. K. (2021). Pola Pengasuhan Orangtua Terhadap Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah: Literature Review. *Healthcare Nursing Journal*, 116- 124.
- Muzzamil, F. (2021). Pengaruh lingkungan terhadap perkembangan sosial emosional anak. *MURANGKALIH: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*,.
- NAJARINA, E. (2023). ASUHAN KEBIDANAN PADA BAYI DENGAN KETERLAMBATAN TUMBUH KEMBANG PADA ASPEK MOTORIK KASAR MERAGUKAN DI TPMB LELY DESA RAJABASA LAMA KECAMATAN LABUHAN RATU LAMPUNG TIMUR. *Doctoral dissertation, Poltekkes Tanjungkarang*.
- Nofianti, R. (2021). *Dasar-Dasar Pendidikan Anak Usia Dini*. Edu.
- Noor, F. A. (2018). Perkembangan Kognitif Anak Raudlatul Athfal (RA). *SELING: Jurnal Program Studi PGRA*, 169-180.

- Novitasari, Y. (2018). Analisis permasalahan" Perkembangan kognitif anak usia dini". *PAUD Lectura: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*.
- Nurwulandari, T. &. (2018). Sistem Pakar Untuk Mendeteksi Tumbuh Kembang Anak Usia 0 Sampai 2 Tahun Berbasis Android. *urnal Tekno Insentif*, 28- 35.
- Oktiawati, A. I. (2020). Deteksi Dini Perkembangan Anak dengan DDST (Denver Development Screening Test) di RA/KBIT Siti Khodijah Slawi. *JPKMI (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Indonesia)*, 106-115.
- Padila, P. A. (2019). Hasil Skrining Perkembangan Anak Usia Toddler antara DDST dengan SDIDTK. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 244-256.
- Pambudi, Y. W. (2023). SISTEM PAKAR DETEKSI PENYAKIT PADA IKAN CHANNA MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR BERBASIS ANDROID. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 2130-2135.
- Pigi, S. P. (2022). Implementasi Metode Certainty Factor Pada Sistem Pakar Diagnosis Gangguan Gizi Anak Balita Berbasis Mobile. *JIS-Indonesian Journal On Information System*, 14-24.
- Pratama, R. (2023). SISTEM MONITORING PENILAIAN PERKEMBANGAN ANAK USIA DINI MENGGUNAKAN METODE DENVER II BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS: TAMAN KANAK-KANAK AL-IRSYAD KOTA TEGAL). *Politeknik Harapan Bersama*.
- Purnomo, R. F. (2021). *Firestore: Membangun Aplikasi Berbasis Android*.

Penerbit Andi.

- Rambe, N. L. (2020). Pengaruh Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP) terhadap peningkatan kepatuhan ibu dalam pemantauan perkembangan anak. *JHeS (Journal of Health Studies)*, 79-86.
- Rehana, R. J. (2022). PELATIHAN SKRINING PERKEMBANGAN ANAK PADA GURU DAN WALI MURID DENGAN DENVER DEVELOPMENTAL SCREENING TEST II (DDST II). *Jurnal Pengabdian Masyarakat Borneo*, 123-128.
- Rosyda, M. &. (2022). Sistem Pakar Skrining Gejala Gangguan Kepribadian Ambang Menggunakan Metode Certainty Factor. *URIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 1893-1900.
- Rusiana Sri Haryanti, R. T. (2022). *LOVING TOUCH BABY MASSAGE DAN PEMANTAUAN PERKEMBANGAN BALITA*.
- Saifuddin, M. (2020). Strategi Peningkatan Ekonomi Lembaga Sosial Dengan Memanfaatkan Aplikasi Pemasaran Berbasis Android (Studi kasus pada unit bisnis kidpreneur di Yayasan AL MADINA Surabaya). *Jurnal Bisnis dan Teknologi*, 16-20.
- Saputra, M. R. (2019). Sistem Pakar Diagnosa Gangguan Tumbuh Kembang Menggunakan Metode Naive Bayes Classifier. . *In Seminar Multimedia & Artificial Intelligence* , 186-193.
- Sari, P. P. (2020). Pola asuh orang tua terhadap perkembangan emosional anak usia dini. *Jurnal Paud Agapedia*, 157-170.
- Saripudin, A. (2019). Analisis Tumbuh Kembang Anak Ditinjau Dari Aspek Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia Dini. *urnal Studi Gender dan Anak*, 114-130.
- Sasabila, A. H. (2023). Literature Review: Bahasa Hewan Dan Bahasa

Manusia.

Innovative: Journal Of Social Science Research, 7185-7192.

Setyaningsih, W. &. (2020). Perkembangan Psikososial Anak Usia 3-4 Tahun di Daycare. *Aulad: Journal on Early Childhood*, 149-154.

Sirait, H. M. (2023). METODE DAN PENERAPAN SISTEM PAKAR.

Get Press

Indonesia.

Siregar, M. J. (2023). ASESMEN PERKEMBANGAN MOTORIK KASAR

ANAK USIA DINI. *Jurnal Riset Golden Age PAUD UHO*, 102-108.

Siska, A. P. (2021). Sistem Pakar Menggunakan Metode Certainty Factor dalam Akurasi Identifikasi Penyakit pada Paru. *Jurnal Sistim Informasi dan Teknologi*, 64-69.

Somad, A. R. (2021). Faktor Yang Mempengaruhi Model Sistem Pendidikan Islam: Jenis Kesisteman, Konstruksi Kesisteman, Berpikir Kesisteman. *Jurnal Ilmu Hukum, Humaniora dan Politik*, 200-210.

Sriyanah, N. &. (2023). *Buku Ajar: Keperawatan Anak*. Omera Pustaka.

Sucipto, A. F. (2019). Penerapan Metode Certainty Factor Pada Diagnosa Penyakit Saraf Tulang Belakang. *Jurnal Ilmiah Fifo*.

Sudjiman, P. E. (2018). Analisis sistem informasi manajemen berbasis komputer dalam proses pengambilan keputusan. *TeIKa*, 55-66.

Suhanda, E. I. (2023). Sistem Pakar Diagnosis Gangguan Tumbuh Kembang Balita Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Web. *Inovate: Jurnal Ilmiah Inovasi Teknologi Informasi*, 36-45.

Sukmawati, A. R. (2021). Media Mozaik Untuk Memfasilitasi

Perkembangan Motorik Halus Anak Usia 4-5 Tahun. *Jurnal PAUD Agapedia*, 246-252.

Sunaryo, N. Y. (2021). Sistem Pakar Menggunakan Metode Certainty Factor dalam Identifikasi Pengembangan Minat dan Bakat Khusus pada Siswa. *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi*, 48-55.

Suryadi, D. &. (2022). Analisis Perkembangan Anak Taman Kanak-kanak Di Kelurahan Kemumu, Berbasis DDST. *Jurnal Ilmiah Potensia*, 194-201.

Talango, S. R. (2020). Konsep perkembangan anak usia dini. *Early Childhood Islamic. Education Journal*, 93-107.

Ummah, F. &. (2021). Pemantauan Perkembangan Mental Emosional Balita Dengan Menggunakan Mobile Aplikasi Sdidtk Pada Masa Pandemi Covid19. *Jurnal Abdiasmuhla*.

Yunitasari, Y. V. (2021). Perbandingan Metode Certainty Factor dan Dempster Shafer untuk Sistem Pakar Depresi Pasca Melahirkan. *Techno. Com*, 362- 371.