

DAFTAR PUSTAKA

- JASRI, M., & BUHARI, A. (2016). *RANCANG BANGUN KAMUS KEBIDANAN BERBASIS ANDROID DENGAN ECLIPSE*, 40.
- Azmii, F., & Arini, F. A. (2018). *KARAKTERISTIK IBU, RIWAYAT ASI EKSKLUSIF DAN RIWAYAT PENYAKITINFEKSI DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA BALITA 12-59 BULAN DI WILAYAH*.
- Budijanto, D. (2018). *M.kes. Dalam situasi balita pendek (stunting) di indonesia*. Jl. HR. Rasuna Said Blok X-5 Kav. 4-9, Lantai 10, Blok A. Jakarta 12950.
- Diaraya. (2017). *Desain Flowchart Pemrosesan Transaksi Perusahaan Pada Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer*.
- Febtriko, A., & Puspitasari, I. (2018). *MENGUKUR KREATIFITAS DAN KUALITAS PEMOGRAMAN PADA SISWA SMK KOTA PEKANBARU JURUSAN TEKNIK KOMPUTER JARINGAN DENGAN SIMULASI ROBOT*, 08-09.
- Hansun, S., Kristanda, M. B., & Saputra, M. W. (2018).
- Hardiyanto, Abdussomad, Haryadi, E., Sopandi, R., & Asep. (2019). *PENERAPAN MODEL WATERFALL DAN UML DALAM RANCANG BANGUN PROGRAM PEMBELIAN BARANGBERORIENTASI OBJEK PADA PT. FUJITA INDONESIA*.
- Ismail, A. N., Sumarsono, F., Nuryana, & Kurniawan, t. (2019). *PERANCANGAN WEBSITE DATA KARYAWAN DENGAN MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL*. 4-5.
- Jatim, R. (2018). *Hasil Utama Riskesdas 2018 Provinsi Jawa Timur*.
- Kemendes RI. (2018). *Profil Kesehatan 2018*. Jalan HR. Rasuna Said Blok X-5 Kav 4-9, Jakarta 12950: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Latukolan, M. L., Arwan, A., & Ananta, M. T. (2019). *Pengembangan Sistem Pemetaan Otomatis Entity Relationship Diagram Ke Dalam Database*.
- Nugraha, W., Syarif, M., & Dharmawan, S. W. (2018). *PENERAPAN METODE SDLC WATERFALL DALAM SISTEM INFORMASI INVENTORY BARANG BERBASIS DEKSTOP*, 26.
- Pratiwi, I. G., & Restanty, D. A. (2018). Poltekkes Kemenkes Malang. *Penerapan Aplikasi Berbasis Android “Status Gizi Balita Terhadap Pengetahuan Ibu Dalam Pemantauan Status Gizi Anak Usia 12-24 Bulan* .
- Sadida, A., Widodo, A. P., & Agushybana, F. (2019). *MANAJEMEN KESEHATAN IBU DATA DAN STIMULASI DARI AWAL DETEKSI DAN INTERVENSI TUMBUH DENGAN ANDROID BERBASIS*.

- Santoso, & Nurmalina, R. (2017). *Perencanaan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pengembangan Kampus Cerdas*, 86 - 87.
- Saputra, I. A. (2017). *APLIKASILAYANANBENGKEL MOBIL BERBASIS ANDROIDDI KOTA BANDAR LAMPUNG*. 7.
- Sasmito, G. W. (2017). *Penerapan MetodeWaterfallPada DesainSistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal*, 8.
- Setiawan, E., Machmud, R., & Masru. (2018). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018*.
- Sukrianto, D. (2017). *PENERAPAN TEKNOLOGI BARCODE PADA PENGOLAHAN DATA*.
- Supriyatno, H. (2020, Maret 8). *Kabupaten Probolinggo Angka Stunting Tergolong Tinggi* .
- Susanti, W. I., Widodo, A. P., & Nugraheni, S. A. (2019). *Pengembangan Sistem Informasi Pencatatan dan Pelaporan Status Gizi*.
- TNPPK. (2017). *Dalam 100 Kabupaten / Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)* (hal. 1-10). Jl. Kebon Sirih No. 14 Jakarta Pusat 10110: Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan.
- Verawati, & Liksha, P. D. (2018). *APLIKASI AKUNTANSI PENGOLAHAN DATA JASA SERVICE*, 3.
- Widasari, L. (2019, Januari 10). *Peran Perguruan Tinggi Dalam Pendampingan Pencegahan dan Penanggulangan Stunting*.
- Yudhanto, Y., & Wijayanto, A. (2017). *Mudah Membuat dan Berbisnis Aplikasi Android dengan Android Studio*. Jakarta: PT Elex Media Komptindo.
- Yunaeti, E. (2017). *Dalam Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta 55281: CV. ANDI OFFSET.