

DAFTAR PUSTAKA

- Apriliawati, D. (2020) “Diary Study sebagai Metode Pengumpulan Data pada Riset Kuantitatif: Sebuah Literature Review,” *Journal of Psychological Perspective*, 2(2), hal. 79–89. Tersedia pada: <https://doi.org/10.47679/jopp.022.12200007>.
- Chaidir Ali *et al.* (2022) “Optimization of Network Monitoring Using The Dude-Based Telegram Feature To Speed Up Notification Of Network Problems.,” *Kopertip : Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika dan Komputer*, 6(2), hal. 42–48.
- Chanda Halim dan Hendri Prasetyo (2018) “Penerapan Artificial Intelligence dalam Computer Aided Instructure(CAI),” *Jurnal Sistem Cerdas*, 1(1), hal. 50–57. Tersedia pada: <https://doi.org/10.37396/jsc.v1i1.6>.
- Eldi, E. dan Syaputra, H. (2020) “Implementasi Chatbot Untuk Mendukung Sistem Informasi Pada Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang,” *Jurnal Nasional Ilmu Komputer*, 1(3), hal. 139–148. Tersedia pada: <https://doi.org/10.47747/jurnalnik.v1i3.160>.
- Fatoni, F. dan Irawan, D. (2019) “Implementasi Metode Extreme Programming dalam Pengembangan Sistem Informasi Izin Produk Makanan,” *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, 8(2), hal. 159–164. Tersedia pada: <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v8i2.679>.
- Hasanah, H. (2017) “Teknik-Teknik Observasi,” 8(1), hal. 21. Tersedia pada: <https://doi.org/10.21580/at.v8i1.1163>.
- Hormansyah, D.S. dan Utama, Y.P. (2018) “Aplikasi Chatbot Berbasis Web Pada Sistem Informasi Layanan Publik Kesehatan Di Malang Dengan Menggunakan Metode Tf-Idf,” *Jurnal Informatika Polinema*, 4(3), hal. 224. Tersedia pada: <https://doi.org/10.33795/jip.v4i3.211>.
- Indahsari, L., Kusnadi, K. dan Putri, T.E. (2021) “Rancang Bangun LINE Chatbot Informasi dan Edukasi Kesehatan Mental Menggunakan Algoritma Jaro Winkler,” *Jurnal Eksplora Informatika*, 10(2), hal. 68–79. Tersedia pada: <https://doi.org/10.30864/eksplora.v10i2.428>.
- Jati, D.P. dan Maarif, M.R. (2018) “the Development of Chatbot Application on Line Messaging Platform for Customer Service in Jogja Sewa Kamera,” *Compiler*, 7(2), hal. 91. Tersedia pada: <https://doi.org/10.28989/compiler.v7i2.368>.
- Metode, M. *et al.* (2021) “Literature Review : Sistem Pakar Dalam Penentuan Jurusan Perguruan Tinggi Literature Review : Sistem Pakar Dalam Penentuan Jurusan Perguruan Tinggi Menggunakan Metode Forward Chaining,” (May).

- Mulyanto, A.D. (2020) “Pemanfaatan Bot Telegram Untuk Media Informasi Penelitian,” *Matics*, 12(1), hal. 49. Tersedia pada: <https://doi.org/10.18860/mat.v12i1.8847>.
- Nabyla, F. dan Sigitta, R.C. (2019) “Desain Aplikasi Sistem Pendaftaran Online Menggunakan Smartphone Untuk Meningkatkan Mutu Pelayanan Pada Rumah Sakit,” *JOINS (Journal of Information System)*, 4(2), hal. 168–177. Tersedia pada: <https://doi.org/10.33633/joins.v4i2.3078>.
- Nopriandi, H. (2018) “Perancangan Sistem Informasi Registrasi Mahasiswa,” *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, 1(1), hal. 73–79. Tersedia pada: <https://doi.org/10.36378/jtos.v1i1.1>.
- Oktavia, C.A. (2019) “4. Full Paper - Implementasi Chatbot,” *Implementasi Chatbot* [Preprint].
- Priambodo, H. dan Muhajirin, A. (2022) “Perancangan ChatBot Pendaftaran Siswa Dengan Telegram BOT Design a Chatbot for Student Registration Using Telegram BOT,” *Journal of Informatic and Information Security*, 3(1), hal. 73–88. Tersedia pada: <https://doi.org/10.31599/jiforty.v3i1.1332>.
- Produk, P.D. dan Tarik, D.A.N.D. (2023) “Pengaruh desain produk, harga, dan daya tarik promosi media sosial instagram terhadap minat beli ulang produk sepatu aerostreet.”
- Putra, F.G. (2022) “Pengembangan Chatbot Untuk Layanan Pimpinan Daerah Muhammadiyah Kota Yogyakarta Menggunakan Metode Rule-based SKRIPSI,” 4(2), hal. 354–363.
- Rubaeah, S. *et al.* (2021) “SISPAC: Chatbot Untuk Diagnosis dan Penanganan Hipertensi,” *Prosiding Seminar Nasional Dinamika Informatika 2021*, hal. 100–105.
- Sahrial, R., Fauzi, D.F. dan Susilawati, E. (2022) “Pemanfaatan Json Untuk Menampilkan Data Realtime Covid-19 Dengan Model View Presenter,” *Jurnal Teknoinfo*, 16(1), hal. 144. Tersedia pada: <https://doi.org/10.33365/jti.v16i1.780>.
- Sofiyanti, F. (2020) “Pembelajaran Online Pada Masa Pandemi Covid 19 Di Kelompok Bermain (Kb) Mawar Desa Sumberkolak Situbondo Tahun 2020,” *Jurnal IKA PGSD (Ikatan Alumni PGSD) UNARS*, 8(1), hal. 232. Tersedia pada: <https://doi.org/10.36841/pgsdunars.v8i1.624>.
- Wahyono, H. (2019) “Pemanfaatan teknologi informasi dalam penilaian hasil belajar pada generasi milenial di era revolusi industri 4 . 0,” *Proceeding of Biology Education*, 3(1), hal. 192–201.
- Wijaya, Y.D. dan Astuti, M.W. (2021) “Pengujian Blackbox Sistem Informasi Penilaian Kinerja Karyawan Pt Inka (Persero) Berbasis Equivalence Partitions,” *Jurnal Digital Teknologi Informasi*, 4(1), hal. 22. Tersedia pada: <https://doi.org/10.32502/digital.v4i1.3163>.