

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, F. B., & Amrullah, & Egi, A.(2020). Expert System to Diagnose Periodontics Disease (Gum Disease) Using K-Nearest Neighbour Algorithms. *jurnal mantik*. 4(3):1868-1876. DOI: <https://doi.org/10.35335/mantik.Vol4.2020.1023.pp1868-1876>
- Budi, P.,& Maulidia, R. (2015). Penggunaan Metode Depth First Search (DFS) dan Breadth First Search (BFS) pada Strategi Game Kamen Rider Decade Versi 0.3. *Scientific Journal of Informatics*. 1(2):161-167.DOI : <https://doi.org/10.15294/sji.v1i2.4022>
- Buta & D. A. N. Terbimbing. (2017). Sistem Komputer Untan Jurnal Coding. 1–13.
- Destiningrum, Mara & Qadhli Jafar Adrian. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. 30–37.
- Firman, A. (2019). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web, Jurnal Teknik Elektro dan Komputer. 2:35.
- Latubessy, A., & Wijayanti, E. (2017). Model Identifikasi Kecanduan Game Menggunakan Backward Chaining. *Jurnal Simetris*, 8(1): 9-14. DOI: <https://doi.org/10.24176/simet.v8i1.807>
- Masya, Hardiyansyah & Dian, A. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Gangguan Kecanduan Game Online Pada Peserta Didik Kelas X Di Madrasah Aliyah Al Furqon Prabumulih Tahun Pelajaran 2015/2016. 3(1):153–69. <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/konseli/article/download/575/466>
- M.Shalahuddin & A. .. Rosa. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Beriontasi Objek*. edisi revi. Bandung: Informatika Bandung.
- Nurul, I., & Akmal. (2020). Dampak Game online terhadap Perilaku Siswa di Lingkungan SMA Negeri 1 Bayang. *Journal of Civic Education* 3:1-10. DOI: <https://doi.org/10.24036/jce.v3i1.304>
- Putri,R& Eka, P. (2018). Perancangan Aplikasi Rekam Medis Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP. 2:52).
- Rawansyah, Sofyan, N. A., & Aryan, N. A (2020). Sistem Pakar Diagnosa Tingkat Kecanduan Online Game Mahasiswa Teknik Informatika Politeknik Negeri Malang Dengan Metode Certainty Factor. SEMINAR

INFORMATIKA APLIKATIF POLINEMA. 3: 83-89. DOI :
<http://jurnalti.polinema.ac.id/index.php/SIAP/article/view/726/250>

Sari, S & Trisna, N.(2019). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Transaksi Penerimaan dan Pengeluaran Kas Untuk Perencanaan Pengendalian Keuangan, Jurnal Teknologi informasi. 3:25.

Silmi, Muhammad & Eko, A. (2016). World Health Organization). 4:31–38. DOI : [10.1371/journal.pmed.1001923](https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1001923)