

DAFTAR PUSTAKA

- Arief. (2016). Pengertian Basis Data | Informatika.
- Bastian, H. B., Arie S, M. L., & Sugiarso, B. A. (2016). Perancangan Aplikasi Pembelajaran Pengenalan Komputer Berbasis Android. *Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer*.
- Developers. (2018). Mengenal Android Studio.
- Fernanda Yuwanda. (2016). Black Box Testing | Pengujian Perangkat Lunak.
- Hayuningtyas, R. Y. (2019). Penerapan Algoritma Naïve Bayes untuk Rekomendasi Pakaian Wanita. *Jurnal Informatika*. <https://doi.org/10.31311/ji.v6i1.4685>
- Informatika, J., Irianto, S. Y., & Informatika, T. (2016). Penerapan Metode Fuzzy Inference System Tsukamoto Pada Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penerimaan Beasiswa. *Jurnal Informatika*, 16(1), 10–23. <https://doi.org/10.30873/ji.v16i1.937>
- Kasus, S., Universitas, D. I., Indah, D. R., & Firdaus, M. A. (2017). Pengembangan Perangkat Lunak Sistem Informasi Monitoring Mahasiswa Bidikmisi Berbasis Web Menggunakan Pendekatan Dsdm (Studi Kasus Di Universitas Sriwijaya). *Jurnal Informatika*, 16(2), 180–184. <https://doi.org/10.30873/ji.v16i2.952>
- Nugroho, A. (2005). pengertian UML. *Motivation and Emotion*.
- paru-paru, p. (2011). *pemanfaatan aplikasi sistem pakar untuk diagnosa penyakit paru-paru suhendro y.i 1) dan winarsih 2) 1,2*. 11(2), 78–86.
- pratama, t., & komputer, f. i. (2018). *implementasi algoritma naive bayes dalam*. 18(1), 1–13.
- Pressman, R. S. (2012). Software-Engineering 7th ED by Roger S. Pressman. In *Software Engineering A Practitioner's Approach*.
- Rahman, F., & Santoso. (2015). Aplikasi pemesanan undangan online. *Aplikasi Pemesanan Undangan Online*.
- Rohman, F. F., & Fauzijah, A. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Sistem Pakar untuk Menentukan Jenis Gangguan Perkembangan pada Anak. *Media Informatika*. <https://doi.org/10.20885/informatika.vol6.iss1.art1>
- Rosa & Salahuddin, 2013. (2013). UML, Use Case Diagram, Activity Diagram, Class Diagram. In *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur*.
- Saputra, R. A., & Ayuningtias, S. (2016). Penerapan Algoritma Naive Bayes Untuk Penentuan Calon Penerima Beasiswa Pada Smk Pasim Plus Sukabumi. *Swabumi*, IV(2), 114–120.
- Wahyuningsih, D., Patima, E., Beasiswa, P., & Penunjang, S. (n.d.). *Penerapan Naive Bayes Untuk Penerimaan*. 11(1), 135–147.

