

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S.R. Astari, "Penerapan Profile Matching Untuk Seleksi Asisten Laboratorium," *Telematika*, vol. 16, no. 1, p. 1, 2019, doi:10.31315/telematika.v16i1.2987.
- [2] N. Nunung, "Jupendik : Jurnal Pendidikan Jupendik : Jurnal Pendidikan," *Meningkat. Kebiasaan Membaca Mhs. Melalui Penugasan Membuat Pertanyaan*, vol. 4, no. 1, pp. 2016–2021, 2020.
- [3] Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, "Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya," pp. 5–14, 2005, [Online]. Available: <http://repository.untag-sby.ac.id/514/3/BAB2.pdf>.
- [4] B. Y. Affandi, "Penerapan Algoritma Genetika Untuk Penjadwalan Mengajar Pratikum Asisten Laboratorium Sistem Dan Jaringan Komputer Di...", *JATI (Jurnal Mhs. Tek. Inform.)*, vol. 1, no. 2, pp. 185–190, 2017, [Online]. Available: <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/jati/article/view/2116>.
- [5] F. Masykur and F. Prasetyowati, "Perancangan Aplikasi Rumah Pintar," *Si Tekin*, vol. 14, no. 1, pp. 93–100, 2016.
- [6] Agus Masrukhin *etal.*, "Definisi Komputer," *Defin. Komput.*, pp. 1–7, 2015.
- [7] A. Josi, "Penerapan Metode Prototyping Dalam Membangun Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang)," *Jti*, vol. 9, no. 1, pp. 50–57, 2017.
- [8] U. Penelitian, S. Informasi, F. Teknik, and I. Komputer, "Program Studi Sistem Informasi Universitas Komputer Indonesia," vol. 1, pp. 1–15, 2018.
- [9] I. WARMAN and R. RAMDANIANSYAH, "ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA QUERY DATABASE MANAGEMENT SYSTEM (DBMS) ANTARA MySQL 5.7.16 DAN MARIADB 10.1," *J. Teknoif*, vol. 6, no. 1, pp. 32–41, 2018, doi:10.21063/jtif.2018.v6.1.32-41.
- [10] Y. Ristian and D. A. Anggoro, "Sistem Pendukung Keputusan Penyeleksian Jadwal Kegiatan O RMA WAFKI UMS Dengan Metode Weighted Product Berbasis Web," vol. 21, no. 01, 2021.
- [11] Herlawati Widodo Pudjo Prabowo. 2011. Menggunakan UML. Informatika. Bandung