

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Muqorrobin A.Rizaldy, Rosely Ely, “APLIKASI PENGENALAN SISTEM TATA SURYA BAGI SISWA DASAR KELAS 6 MENGGUNAKAN AUGMENTED REALITY 2 3,” *e-Proceeding Appl. Sci.*, vol. 6, no. 2, pp. 3061–3071, 2020.
- [2] R. Aryanto and S. Sofiana, “Implementasi Media Pembelajaran Menggunakan Augmented Reality Dengan Metode Marker Based Tracking Untuk Pengenalan Panca Indra Pada Manusia (Studi Kasus : SDN Ratu Jaya 3 Kec . Cipayung Kel . Ratu Jaya, Depok, Jawa Barat),” *OKTAL J. Ilmu Komput. dan Sci.*, vol. 2, no. 11, pp. 3074–3086, 2023.
- [3] V. H. Pranatawijaya, P. B. A. A. Putra, and A. J. Patianom, “Rancang Bangun Aplikasi Pemetaan Gedung Universitas Palangka Raya Pada Sub. Bag Barang Milik Negara (Bmn) Buk Universitas Palangka Raya,” *J. Teknol. Inf. J. Keilmuan dan Apl. Bid. Tek. Inform.*, vol. 12, no. 2, pp. 74–79, 2018, doi: 10.47111/jti.v12i2.535.
- [4] M. Y. Simargolang and N. Nasution, “Aplikasi Pelayanan Jasa Laundry Berbasis WEB (Studi Kasus : Pelangi Laundry Kisaran),” *J. Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 1, p. 9, 2018, doi: 10.36294/jurti.v2i1.402.
- [5] Acmad Nurhadi, “Penerapan Metode Waterfall Dalam Sistem Informasi Penyedia Asisten Rumah Tangga Secara Online,” *J. Khatulistiwa Inform.*, vol. 6, no. 2, pp. 97–106, 2018.
- [6] A. JOSE ROMERO PEREZ Director General JOSE GREGORIO ROIS ZUÑIGA Secretaria General OMAR OBANDO DAEZ Subdirector de Calidad Ambiental JAIME PINTO BERMUDEZ Subdirector de Gestión Desarrollo LUIS MANUEL MEDINA TORO Jefe oficina Asesora de Planeación, A. ARCINIEGAS MOLINA Asesor Territorial del Sur MAILENE LAUDITH ROBLES PINTO Jefe oficina Asesora Jurídica JORGE MIGUEL GUEVARA FRAGOZO Asesor de Desarrollo Institucional PROYECTADO POR, J. DORANCÉ MANRIQUE OSORIO

- Geólogo GRUPO SIG CORPOGUAJIRA, NJCLD, and 杜彬陶沙 卢静 李媛媛 马磊磊 王翠翠, “No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における 健康関連指標に関する共分散構造分析Title,” *Appl. Microbiol. Biotechnol.*, vol. 85, no. 1, p. 6, 2016.
- [7] H. Hutrianto and B. Tujni, “Pemodelan Aplikasi Booking Tiket Menggunakan Unified Modeling Language,” *Jusikom J. Sist. Komput. Musirawas*, vol. 5, no. 2, pp. 106–115, 2020, doi: 10.32767/jusikom.v5i2.996.
- [8] Ni Wayan Wardani and Ni Luh Wiwik Sri Rahayu Ginantra, “Pelatihan Aplikasi Mendeley untuk Referensi dalam Menulis Karya Ilmiah Bagi Guru SMK Dwijendra Denpasar,” *JURPIKAT (Jurnal Pengabd. Kpd. Masyarakat)*, vol. 1, no. 1, pp. 13–20, 2020, doi: 10.37339/jurpikat.v1i1.279.
- [9] R. F. Ramadhan and R. Mukhaiyar, “Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi,” *JTEIN J. Tek. Elektro Indones.*, vol. 1, no. 2, pp. 129–134, 2020, doi: 10.24036/jtein.v1i2.55.
- [10] Y. Yusran, “Perancangan Sistem Informasi Administrasi Pembayaran SPP Siswa Berbasis Web,” *Edik Inform.*, vol. 6, no. 2, pp. 7–14, 2020, doi: 10.22202/ei.2020.v6i2.3980.
- [11] Y. Heriyanto, “Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car,” *J. Intra-Tech*, vol. 2, no. 2, pp. 64–77, 2018.
- [12] G. B. Putra, “Rancang Bangun Sistem Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat Universitas Bangka Belitung Berbasis Web Server,” *J. ECOTIPE*, vol. 4, no. 1, pp. 17–22, 2017, doi: 10.33019/ecotipe.v4i1.14.
- [13] F. Ayu, D. Suryani, M. Muhammad, and S. Maria, “Pemanfaatan Augmented Reality Sebagai Media Pembelajaran Di Masa Pandemi Pada Mata Kuliah Desain Grafis,” *INTECOMS J. Inf. Technol. Comput. Sci.*, vol. 5, no. 1, pp. 123–131, 2022, doi: 10.31539/intecom.v5i1.3865.

- [14] N. Etworks, J. Du, S. Zhang, and G. Wu, “T a g c n,” pp. 1–13, 2017.
- [15] H. T. T. Saurik, D. D. Purwanto, and J. I. Hadikusuma, “Virtual Reality Technology for Campus Media Information,” *J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 6, no. 2, pp. 195–200, 2019, doi: 10.25126/jtiik.201961238.
- [16] Z. Ardian, F. Alfatir, F. Nisa, and N. S. Nurfebruary, “Perancangan Video Wisata Desa Dan Potensi Unggulan Di Desa Padang Sakti Lhokseumawe Sebagai Upaya Peningkatan Promosi Desa Village Tourism Video Designing and Superior Potential in Padang Sakti Village Lhokseumawe As an Effort To Improve Village Promotion,” *J. Informatics Comput. Sci.*, vol. 9, no. 2, pp. 156–160, 2023.