

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Wirasaputra, dkk., 2022, Dampak dari perkembangan teknologi informasi dan komunikasi, *Jurnal Kreativitas Mahasiswa Informatika*, vol. 3, pp. 206–210
- [2] G. V. Setiadi., 2019, *Perkembangan Ekonomi Digital di Indonesia, Penelitian dan Pengembangan Aplikasi Informatika dan Informasi dan Komunikasi Publik Badan Penelitian dan Pengembangan SDM Kementerian Komunikasi dan Informatika*, DOI: 10.31227/osf.io/d89jm
- [3] T. Antoni, dkk., 2022, Aplikasi Laundry Berbasis Website dan Android Pada T & F Laundry, *Jurnal Sains dan Manajemen*, vol. 10, no. 2, pp. 48–56
- [4] F. Hidayat., 2020, *Konsep Dasar Sistem Informasi Kesehatan*, Deepublish, Yogyakarta
- [5] D. R. Prehanto., 2020, *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*, Scopindo Media Pustaka, Surabaya
- [6] M. Multazam., 2020, Perancangan User Interface dan User Experience pada Placeplus menggunakan pendekatan User Centered Design, *Universitas Islam Indonesia*, vol. 1, p. 8
- [7] M. Wahyudi, dkk., 2021, *Fullstack Android Developer Aplikasi Penjualan Tiket Bioskop*, Yayasan Kita Menulis, Medan
- [8] I. Mulyana, A. Prajuhana, dan M. Iqbal., 2019, *Buku Ajar Desain Grafis dan Multimedia*, Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Universitas Pakuan, Bogor
- [9] F. D. Ramadhani dan M. Ardhiansyah., 2022, *Sistem Prediksi Penjualan Dengan Metode Single Exponential Smoothing dan Trend Parabolik*, Pascal Books, Tangerang Selatan
- [10] E. Alimin, dkk., 2022, *Manajemen Pemasaran, Seval Literindo Kreasi*, Lombok Barat
- [11] M. Y. Saleh dan M. Said., 2019, *Konsep dan Strategi Pemasaran*, CV Sah Media, Makassar
- [12] A. D. Pertiwi, 2020, *Sistem Informasi Jasa Laundry pada Laundry Denok Berbasis Web Menggunakan Metode System Development Life Cycle (Sdlc)*, *Skripsi*, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta
- [13] Rahmadani dan D. Rizki, 2017, *System Akuntansi Pada Laundry Elly*, *Skripsi*, Universitas Islam Riau, Pekanbaru
- [14] P. Novyanty, 2019, *Analisis Pendapatan Usaha Jasa Luandry di Kecamatan Syiah Kuala (Kajian Perspektif Ekonomi Islam)*, *Skripsi*, Program Studi Ekonomi Syariah, Universitas Islam Negeri AR-Raniry, Banda Aceh
- [15] N. Ahmad, dkk., 2022, *Analisa & Perancangan Sistem Informasi Berorientasi Objek*, Widina, Media Utama, Bandung
- [16] R. Habibi dan R. Aprilian., 2020, *Tutorial dan penjelasan aplikasi e-office berbasis web menggunakan metode RAD*, Kreatif Industri Nusantara, Bandung
- [17] L. S. Mulyani, dkk., 2019, *Sistem Informasi Akuntansi: Aplikasi Di Sektor Publik: Panduan Praktis Analisis dan Perancangan Implementasi SIA di Sektor Publik*, Unpad Press, Sumedang.
- [18] M. H. K. Saputra dan L. V. Aprilian., 2020, *Belajar Cepat Metode SAW*, Kreatif Industri Nusantara, Bandung
- [19] Nadhifah, K. B. Lubis, dan R. R. Fatri, 2020, *Kajian Pemodelan Kebutuhan Bisnis Usaha Binatu Dengan Menggunakan Diagram Use Case*, *Laporan Penelitian*, Universitas Bakrie, Jakarta.

- [20] N. R. Ramadani., 2020, Sistem Informasi Jasa Laundry Berbasis WEB Menggunakan Pendekatan Waterfall, *Jurnal Ilmu Komputer*, Nomor 1, Vol. 5.
- [21] K. Harianto, H. Pratiwi, dan Y. Suhariyadi., 2019, Sistem Monitoring Lulusan Perguruan Tinggi Dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study, Media Sahabat Cendekia, Surabaya
- [22] E. Rohaini dan Y. Hartiwi., 2022, MONOGRAF Analisis dan Pemodelan Sistem Informasi Pengelolaan Kerja Sama (Studi Kasus: STIKOM Dinamika Bangsa Jambi), Insan Cendekia Mandiri, Solok
- [23] D. Hasanudin, R. Andarsyah, dan C. Prianto., 2020, Sistem Pendukung Keputusan Tentang Beasiswa Menggunakan Metode Fuzzy MADM dan SAW, Kreatif Industri Nusantara, Bandungrain



UNIVERSITAS
MIKROSKIL