

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh. (2018). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Andi Publisher.
- Amelia, N., & Suhendi, D. (2020). Analisis Minat Pengguna dalam Menggunakan Aplikasi Berbasis Android. *Jurnal Informatika dan Sistem Informasi*, 10(2), 101–110.
- Ananditya, D., Sriyono, & Yanti, T. (2020). Penerapan Metode PIECES dalam Analisis Sistem Informasi Akademik. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, 5(1), 45–53.
- Anton Subagia. (2018). *Manajemen Proyek Sistem Informasi*. Penerbit Informatika.
- Elgamar, N. (2020). Evaluasi Sistem Informasi dengan Metode PIECES pada Sistem Layanan Online. *Jurnal Teknik Informatika*, 8(1), 55–62.
- Hari Utami. (2022). *Manajemen Proses Bisnis dalam Era Digital*. Jakarta: Salemba Empat.
- Indra Rianto. (2021). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Graha Ilmu.
- Jeremy Panjaitan, & Andrew Pakpahan. (2022). Analisis Peran Media Sosial dalam Penyiaran Berita Radio. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 7(2), 140–152.
- Julianto, A., & Setiawan, I. (2019). Perancangan Aplikasi Penyiaran dengan UML. *Jurnal Sistem Informasi*, 6(3), 123–135.
- Maydianto, R., & Ridho, A. (2021). Analisis Perbandingan Sistem Informasi Radio Konvensional dan Digital. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 9(1), 78–84.
- Nistrina, A., & Rahmania, L. (2021). Sistem Informasi Penyiaran Radio Streaming Menggunakan Web. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, 10(2), 45–52.
- Nugroho, A. (2020). *Perancangan Sistem Informasi Menggunakan UML dan Visual Paradigm*. Yogyakarta: Andi.
- Pratama, D. (2020). Evaluasi Sistem Informasi Menggunakan Metode PIECES dan SWOT. *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 5(2), 33–42.
- Rahimi Fitri. (2020). Manajemen Penyiaran dan Produksi Siaran Radio Digital. *Jurnal Komunikasi dan Media*, 8(1), 60–72.
- Rahmi Roza, Nuril, A., & Hendrawan, A. (2020). Analisis Sistem Informasi Menggunakan PIECES Framework. *Jurnal Riset Teknologi Informasi*, 11(1), 1–9.

- Rawat, M., & Purnama, R. (2021). Penerapan PIECES Framework untuk Evaluasi Sistem Informasi Akademik. *Jurnal Informatika*, 15(1), 87–94.
- Rosa, A. S., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Rusmawan, T. (2019). Analisis Kebutuhan Informasi pada Sistem Penyiaran. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 7(2), 110–120.
- Sanubari, I., Darmawan, F., & Hadi, T. (2020). Evaluasi Sistem Penyiaran Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Komunikasi*, 9(1), 31–40.
- Sebok, T., Vermat, J., & Hendra, A. (2018). Evaluasi Aplikasi Radio Streaming. *Jurnal Sistem Informasi*, 4(2), 44–51.
- Saputra, R. (2019). Penggunaan PIECES untuk Evaluasi Sistem Informasi Manufaktur. *Jurnal Teknologi Industri*, 10(3), 201–210.
- Tasari, A., & Gusmi, D. (2021). Evaluasi Kinerja Sistem Informasi pada Media Radio Lokal. *Jurnal Teknologi Informasi Komunikasi*, 8(2), 77–85.
- Ummy Gusti Salamah. (2021). Penggunaan Metodologi PIECES pada Evaluasi Sistem Informasi Sekolah. *Jurnal Teknologi Pendidikan*, 12(1), 98–105.
- Wawan Gunawan. (2020). *Sistem Informasi Manajemen: Teori dan Praktik*. Yogyakarta: Deepublish.
- Widodo, S., & Saputra, R. (2018). Evaluasi Sistem Informasi Menggunakan PIECES dan Model DFD. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, 3(1), 15–22.
- Winanjar, R., & Susanti, M. (2021). Analisis PIECES pada Sistem Informasi Radio. *Jurnal Sistem Informasi dan Komputerisasi*, 11(1), 66–73.
- Yusuf Pascal Ramadhan, & Sutisna. (2021). Implementasi PIECES untuk Evaluasi Sistem Informasi Penyiaran. *Jurnal Ilmu Komputer*, 14(1), 55–63.

Universitas Bina
Dharma

