

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2022). *7 Materi Pemrograman Web untuk Pemula*. Elex Media Komputindo. <https://books.google.co.id/books?id=E7WAEAAAQBAJ>
- Amiruddin, D., Ruhiawati, I. Y., & Murnati, M. (2021). Rancang Bangun Aplikasi E-Voting Ketua OSIS Di SMA PGRI 1 Kota Serang. *Jurnal Sistem Informasi Dan Informatika (SIMIKA)*, 4(1), 14–25.
- Anggraeni, E. Y., Risanto, E., Basuki, Y., Nofianto, D., C, A. A., & Offset, A. (n.d.). *Pengantar Sistem Informasi*. Penerbit Andi. <https://books.google.co.id/books?id=8VNLDwAAQBAJ>
- Firmansyah, B., & Gustina, D. (2022). Sistem Informasi E-Vote Pemilihan Ketua Himpunan Prodi Sistem Informasi IBI Kasgoro 1957 Berbasis Web. *JSI (Jurnal Sistem Informasi) Universitas Suryadarma*, 9(2), 19–28.
- Harianto, K., Pratiwi, H., & Suhariyadi, Y. (2019). *Sistem Monitoring Lulus Perguruan Tinggi Dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study*. MEDIA SAHABAT CENDEKIA. <https://books.google.co.id/books?id=VkJdDwAAQBAJ>
- Hermaliani, E. H., & Utami, D. Y. (2019). Sistem Informasi E-Voting Untuk Pemilihan Ketua Osis Di SMK Strada II Jakarta. *INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS: Journal of Information Management*, 4(1), 1–10.
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish. <https://books.google.co.id/books?id=o8LjCAAAQBAJ>
- Mirani, A. (2023). *Perancangan Website E-commerce Berbasis Wordpress Menggunakan Woocommerce Studi Kasus Toko AHHA Hijab*. Sekolah Tinggi Teknologi Terpadu Nurul Fikri.
- Mumpuni, I. D., & Dewa, W. A. (2017). Analisis Dan Pengembangan Sistem Self Services Terminal (SST) Dengan Pendekatan PIECES Pada STMIK Pradnya Paramita Malang. *Matics*, 9(1), 12–17.
- Muqorobin, M., Rais, N. A. R., & Efendi, T. F. (2021). Aplikasi E-Voting Pemilihan Ketua BEM Di Institut Teknologi Bisnis AAS Indonesia Berbasis Web. *Prosiding Seminar Nasional & Call for Paper STIE AAS*, 309–320.
- Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. *Lentera Dumai*, 10(2).
- Nurzakiyah, A., & Permana, R. S. (2020). Aplikasi Pendaftaran Rumah Sakit Berbasis Web. *Prosiding Industrial Research Workshop and National*

Seminar, 11(1), 398–401.

- Prihandoyo, M. T. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1), 126–129.
- Putra, D. W. T., & Andriani, R. (2019). Unified modelling language (uml) dalam perancangan sistem informasi permohonan pembayaran restitusi sppd. *Jurnal Teknoif Teknik Informatika Institut Teknologi Padang*, 7(1), 32–39.
- Ramadhan, F., & Purwandari, N. (2018). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada PT. Mustika Jati. *Jurnal Sains Dan Teknologi*, 5(1), 43–57.
- Rusmawan, U. (2019). *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Elex media komputindo. <https://books.google.co.id/books?id=3cSZDwAAQBAJ>
- Saputro, H. (2022). Sistem Informasi E-Voting Dengan Metode Rapid Application Development (RAD) Pada Pemilihan Kepala Desa Berbasis Website. *Biner: Jurnal Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 1(1), 43–51.
- Siahaan, A. T., & Irmada, H. N. (2021). Aplikasi Sistem e-Voting Ketua Umum UPN Band Veteran Jakarta Berbasis Website. *Senamika*, 2(2), 742–751.
- Supriyatna, A., & Informatika, M. (2018). Metode Extreme Programming pada pembangunan WEB aplikasi seleksi peserta pelatihan kerja. *Jurnal Teknik Informatika*, 11(1), 1–18.
- Surojudin, N., & Sodik, J. (2022). Sistem Informasi E_Voting Pemilihan Ketua Osis Berbasis Web Pada SMK PUI Cikijing. *Jurnal SIGMA*, 13(1), 47–52.
- Sutabri, T. (n.d.). *Analisis Sistem Informasi*. Penerbit Andi. <https://books.google.co.id/books?id=ro5eDwAAQBAJ>
- Tyoso, J. S. P. (2016). *Sistem Informasi Manajemen*. Deepublish.
- Zaen, M. T. A., & Putra, R. (2018). Aplikasi Voting Pemilihan Ketua Organisasi Siswa Intra Sekolah (Osis) Pada Ma Nurul Ihsan Nw Tilawah Berbasis Web. *Jurnal Manajemen Informatika Dan Sistem Informasi*, 1(2), 43–48.
- Abdulloh, R. (2022). *7 Materi Pemrograman Web untuk Pemula*. Elex Media Komputindo. <https://books.google.co.id/books?id=E7WAEAAAQBAJ>
- Amiruddin, D., Ruhiawati, I. Y., & Murnati, M. (2021). Rancang Bangun Aplikasi E-Voting Ketua OSIS Di SMA PGRI 1 Kota Serang. *Jurnal Sistem Informasi Dan Informatika (SIMIKA)*, 4(1), 14–25.
- Anggraeni, E. Y., Risanto, E., Basuki, Y., Nofianto, D., C, A. A., & Offset, A. (n.d.). *Pengantar Sistem Informasi*. Penerbit Andi.

<https://books.google.co.id/books?id=8VNLDwAAQBAJ>

- Firmansyah, B., & Gustina, D. (2022). Sistem Informasi E-Vote Pemilihan Ketua Himpunan Prodi Sistem Informasi IBI Kasgoro 1957 Berbasis Web. *JSI (Jurnal Sistem Informasi) Universitas Suryadarma*, 9(2), 19–28.
- Harianto, K., Pratiwi, H., & Suhariyadi, Y. (2019). *Sistem Monitoring Lulus Perguruan Tinggi Dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study*. MEDIA SAHABAT CENDEKIA.
<https://books.google.co.id/books?id=VkOdDwAAQBAJ>
- Hermaliani, E. H., & Utami, D. Y. (2019). Sistem Informasi E-Voting Untuk Pemilihan Ketua Osis Di SMK Strada II Jakarta. *INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS: Journal of Information Management*, 4(1), 1–10.
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish.
<https://books.google.co.id/books?id=o8LjCAAAQBAJ>
- Mirani, A. (2023). *Perancangan Website E-commerce Berbasis Wordpress Menggunakan Woocommerce Studi Kasus Toko AHHA Hijab*. Sekolah Tinggi Teknologi Terpadu Nurul Fikri.
- Mumpuni, I. D., & Dewa, W. A. (2017). Analisis Dan Pengembangan Sistem Self Services Terminal (SST) Dengan Pendekatan PIECES Pada STMIK Pradnya Paramita Malang. *Matics*, 9(1), 12–17.
- Muqorobin, M., Rais, N. A. R., & Efendi, T. F. (2021). Aplikasi E-Voting Pemilihan Ketua BEM Di Institut Teknologi Bisnis AAS Indonesia Berbasis Web. *Prosiding Seminar Nasional & Call for Paper STIE AAS*, 309–320.
- Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. *Lentera Dumai*, 10(2).
- Nurzakiyah, A., & Permana, R. S. (2020). Aplikasi Pendaftaran Rumah Sakit Berbasis Web. *Prosiding Industrial Research Workshop and National Seminar*, 11(1), 398–401.
- Prihandoyo, M. T. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1), 126–129.
- Putra, D. W. T., & Andriani, R. (2019). Unified modelling language (uml) dalam perancangan sistem informasi permohonan pembayaran restitusi sppd. *Jurnal Teknoif Teknik Informatika Institut Teknologi Padang*, 7(1), 32–39.
- Ramadhan, F., & Purwandari, N. (2018). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web

- pada PT. Mustika Jati. *Jurnal Sains Dan Teknologi*, 5(1), 43–57.
- Rusmawan, U. (2019). *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Elex media komputindo. <https://books.google.co.id/books?id=3cSZDwAAQBAJ>
- Saputro, H. (2022). Sistem Informasi E-Voting Dengan Metode Rapid Application Development (RAD) Pada Pemilihan Kepala Desa Berbasis Website. *Biner: Jurnal Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 1(1), 43–51.
- Siahaan, A. T., & Irmada, H. N. (2021). Aplikasi Sistem e-Voting Ketua Umum UPN Band Veteran Jakarta Berbasis Website. *Senamika*, 2(2), 742–751.
- Supriyatna, A., & Informatika, M. (2018). Metode Extreme Programming pada pembangunan WEB aplikasi seleksi peserta pelatihan kerja. *Jurnal Teknik Informatika*, 11(1), 1–18.
- Surojudin, N., & Sodik, J. (2022). Sistem Informasi E_Voting Pemilihan Ketua Osis Berbasis Web Pada SMK PUI Cikijing. *Jurnal SIGMA*, 13(1), 47–52.
- Sutabri, T. (n.d.). *Analisis Sistem Informasi*. Penerbit Andi. <https://books.google.co.id/books?id=ro5eDwAAQBAJ>
- Tyoso, J. S. P. (2016). *Sistem Informasi Manajemen*. Deepublish.
- Zaen, M. T. A., & Putra, R. (2018). Aplikasi Voting Pemilihan Ketua Organisasi Siswa Intra Sekolah (Osis) Pada Ma Nurul Ihsan Nw Tilawah Berbasis Web. *Jurnal Manajemen Informatika Dan Sistem Informasi*, 1(2), 43–48.