

DAFTAR PUSTAKA

- Joiyanto. H.M, 2021 Analisis dan Perancangan Sistem Informasi, Andy Offset, Yogyakarta.
- Rizky, Soetam, 2021, Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak, Prestasi Pustaka, Jakarta.
- Kristanto, 2023, Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya, Gava Media, Yogyakarta.
- Nur , 2023, sistem perancangan dan implementasi input output sistem
- Susanto, 2023, Sistem Informasi Akuntansi, Struktur Pengendalian Resiko Pengembangan, Edisi Perdana, Bandung.
- Tantra, 2022, Manajemen Proyek Sistem Informasi, Andi, Yogyakarta.
- Sutabri, 2022, Analisis Sistem Informasi, Andi, Yogyakarta.
- Yasin, 2022, Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek, Mitra Wacana Media, Jakarta.
- Hartono, 2023, Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer, Rineka Cipta, Jakarta.
- Sutarman, 2023, Buku Pengantar Teknologi Informasi, Bumi Aksara, Jakarta.
- Mulyanto, 2022, Sistem Informasi Konsep dan Aplikasi, Pustaka Pelajar, Jakarta.
- Setiawan, 2021, Pembangunan Sistem Informasi Pengelolaan Kerja Praktek di Perguruan Tinggi, ULTIMA Vol 7 No 1.
- Kenneth C, 2021, Management Information System, Salemba Empat, Jakarta.
- Zakiyudin, 2021, sistem informasi pengolahan sistem operasi harian
- Hasugian, 2022, pengertian data repository institusi dalam perpustakaan data UGM
- Pedit , 2023, pemikiran repository perguruan tinggi dalam perpustakaan data UGM
- Clifort, 2021, perubahan content management teknologi dan penyimpanan digital
- Susilo, 2020, seputar ilmu Karya tulis ilmiah
- Suriasumantri, 2020 pengertian karya tulis ilmiah dalam finozola
- Arififi, 2021, pengertian penjabaran kuliah kerja praktek dalam bahasa foresteract

Santoso, 2021 , flow chart bagan alir desain sistem informasi , pengembangan tahap awal pembuatan sistem

Romney, dan Paul John Steinbart, 2022, Sistem Informasi Akuntansi, Prentice Hall, Jakarta.

Jogiyanto, 2021, Analisis dan Desain Sistem Informasi, Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis, Andi Offset, Yogyakarta.

Shalahuddin, M, 2020, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek, Informatika Bandung, Bandung.

Mulyani, 2021, Metode Analisis dan Perancangan Sistem, Abdi SisteMatika, Bandung.

Hendini, 2021, Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang (Studi Kasus : Distro Zhezha Pontianak), Khatulistiwa Informatika Vol IV No 2.

Sukamto, R. A, dan Shalahudin, 2021, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek, Informatika Bandung, Bandung.

Madcoms, 2021, Pemrograman PHP dan MySql untuk Pemula, CV. Andi, Yogyakarta.

Sutarman 2021, Panduan Menguasai PHP dan MySql secara Otodidak, Media Kita, Jakarta.

Abdullah, Rohi, 2021, Web Programing is Easy, Elek Media Komputindo, Jakarta.

Nilasari, 2021, Jago Membuat Website Gratis & Cepat Secara Otodidak, Dunia Komputer, Jakarta.

Bekti, H.B, 2020, Mahir Membuat Website dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS dan Jquery, Yogyakarta.

Achmad Solichin, 2021, Pemrograman Web denga PHP dan MySql, CV. Andi Offset, Yogyakarta.

Simarmata, 2020. Rekayasa Perangkat Lunak, Yogyakarta.

Prasetio, 2024, Buku Sakti Web Master, Media Kita, Jakarta Selatan.

Alatas, Husein, 2023, Responsive Web Design Dengan PHP & *Bootstrap*, Yogyakarta.

Connolly, 2020, Database Systems A Practical Approach to Design, Implementation, and Management Fifth Edition. Boston: Pearson Education.

Ariani Sukamto, Rosa. M. Shalahuddin, 2015, *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek*, Informatika, Bandung.

Lubis, Adyanata, 2021, *Basis Data Dasar Untuk Mahasiswa Ilmu Komputer*, CV. Budi Utama, Yogyakarta.

Wahana Komputer, 2020, *Panduan Belajar MySQL Database Server*. Media Kita. Jakarta Selatan.

Ahmar, , 2021, *Dasar Pemrograman Web PHP-MySQL dengan. Dreamweaver*, Gava Media, Yogyakarta.

Frediryana, 2020, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Microsoft office visio*.

Visual Studio Code – Pengertian Visual Studio Code – Selasa, 15 Juni 2021 – <https://code.visualstudio.com/>

Balsamiq mockup – Pengertian balsamiq mockup– Selasa, 15 Juni 2021 – <https://code.visualstudio.com/>

Madcoms, 2021, *Pengertian XAMPP dan MySql untuk Pemula*, CV. Andi, Yogyakarta.

Srinivas dan , Jagruthi, 2021, *Black Box And White Box Testing Techniques A Literature Review*, International Journal of Embedded Systems and Applications (IJESA) Vol.2, No.2, 8-12.

Ofni System – Pengertian User Requirements Spesification – Senin, 5 Juni 2020 <http://www.ofnisystems.com/services/validation/user-requirement-specifications/>

I Gede Mahendra Darmawiguna¹, Ketut Purnamawan, ¹Jurusan Pendidikan Teknik Informatika (FTK UNDIKSHA);²Jurusan Manajemen Informatika, FTK, UNDIKSHA.

Yohanes R. L. Kelen¹ dan Gede A. Wiguna, ¹ Mahasiswa Pascasarjana Universitas Atma Jaya Yogyakarta, Yogyakarta 55281 ² Pendidikan Informatika STKIP Citra Bina Nusantara.

Faizal Maulana Hidayat¹, Haeruddin², Ummul Hairah³ Teknik Informatika, Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi, Universitas Mulawarman Jl. Barong Tongkok Kampus Gn. Kelua Samarinda-Kalimantan Timur Indonesia.