

DAFTAR PUSTAKA

- Burhan, M. B. R., & Syazili, A. (2021). Perancangan Sistem Informasi Indeks KAMI. *Journal of Computer and Information Systems Ampera*, 2(3), 208–227.
- Cahyadi, M. L., Setiawan, H., & Mair, Z. R. (2023). Analisis Perbandingan Kinerja Web Server Nginx dan Litespeed Menggunakan Httpperf Dengan Sistem Operasi Debian. *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi Dan Informatika*, 4(2), 13–22.
- Dasmen, R. N., Kurniawan, F., Komputer, T., Darma, U. B., Inggris, S., & Darma, U. B. (2021). Digital Forensik Deleted Cyber Crime Evidence pada Pesan Instan Media Sosial. *Techno. COMCom*, 20(4), 527–539.
- Erlika, Y., Herdiansyah, M. I., & Mirza, A. H. (2020). Analisis IT Risk Management di Universitas Bina Darma Menggunakan ISO31000. *Jurnal Ilmiah Informatika Global*, 11(1).
- Ibadillah, A. F., & Alfita, R. (2021). *Mikrokontroler dan Aplikasinya*. Media Nusa Creative (MNC Publishing).
- Ilmi, U. (2019). Studi persamaan regresi linear untuk penyelesaian persoalan daya listrik. *Jurnal Teknik*, 11(1), 1083–1088.
- Mulyanto, A. D. (2020). Pemanfaatan Bot Telegram Untuk Media Informasi Penelitian. *MATICS: Jurnal Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi (Journal of Computer Science and Information Technology)*, 12(1), 49–54.
- Nugraha, M., Sakinah, L., Setiawan, R. A., & Mulyani, H. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal Informatika Dan Teknik Elektro Terapan*, 12(2).
- Nurrifa'at, Z., Dasaprawira, M. N., & Lasimin, L. (2024). PENGEMBANGAN APLIKASI MONITORING PKL DENGAN FIREBASE MENGGUNAKAN METODE AGILE. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 8(3), 3975–3978.
- Prasetya, D. A., Sari, A. P., & Putri, I. A. (2024). *Mikrokontroler dan Arduino untuk IoT*. Thalibul Ilmi Publishing & Education.
- Pratama, I. G. P. E., Partha, C. G. I., & Wijaya, I. W. A. (2024). RANCANG BANGUN PROTOTIPE SISTEM ATS-AMF BERBASIS MIKROKONTROLER DI PERUMDA AIR MINUM TIRTA SANJIWANI UNIT PRODUKSI BLANGSINGA. *Jurnal SPEKTRUM Vol*, 11(1).
- Raudiah, M., & Elfizon, E. (2020). Perancangan Keamanan Brangkas Berbasis Arduino dan Android. *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, 1(2), 246–250.

- Riftianto, A. E., & Amirullah, A. (2024). Implementasi Visual Studio pada Sistem *Monitoring* Daya dan Proteksi Rele Arus Lebih Menggunakan Automatic Transfer Switch/Automatic Main Failure (ATS/AMF) Disuplai oleh Kombinasi Grid dan Photovoltaic (PV). *Rekayasa*, 17(1), 96–107.
- Rizal, C., Supiyandi, S., Zen, M., & Eka, M. (2022). Perancangan Server Kantor Desa Tomuan Holbung Berbasis Client Server. *Bulletin of Information Technology (BIT)*, 3(1), 27–33.
- Saputra, D. G., Rosadi, A., & Hariyanti, T. (2024). PERANCANGAN PROTOTYPE SISTEM KENDALI LAMPU MENGGUNAKAN HANDPHONE ANDROID BERBASIS ARDUINO. *PROSIDING SEMINAR NASIONAL UNARS*, 3(1), 170–174.
- Shahib, M. U., Irawan, B., & Bhakti, R. M. H. (2024). Penentuan Jarak Lokasi UMKM Menggunakan Metode Euclidean Distance Berbasis Sistem Informasi Geografis. *Jurnal Tekno Kompak*, 18(2), 380–391.
- Susanto, F., Prasiani, N. K., & Darmawan, P. (2022). Implementasi Internet of Things Dalam Kehidupan Sehari-Hari. *Jurnal Imagine*, 2(1), 35–40.
- Ua, A. M. T. I. S., Marpaung, E. S. K., Ong, J., Savinka, M., Nurhaliza, P., & Ningsih, R. Y. (2023). Penggunaan Bahasa Pemrograman Python Dalam Analisis Faktor Penyebab Kanker Paru-Paru. *Jurnal Publikasi Teknik Informatika*, 2(2), 88–99.
- Wahyudi, I., & Syazili, A. (2021). *Dashboard Monitoring* Website Dosen Studi Kasus Universitas Bina Darma. *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi Dan Informatika*, 2(3), 188–197.
- Burhan, M. B. R., & Syazili, A. (2021). Perancangan Sistem Informasi Indeks KAMI. *Journal of Computer and Information Systems Ampera*, 2(3), 208–227.
- Cahyadi, M. L., Setiawan, H., & Mair, Z. R. (2023). Analisis Perbandingan Kinerja Web Server Nginx dan Litespeed Menggunakan Httpperf Dengan Sistem Operasi Debian. *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi Dan Informatika*, 4(2), 13–22.
- Dasmen, R. N., Kurniawan, F., Komputer, T., Darma, U. B., Inggris, S., & Darma, U. B. (2021). Digital Forensik Deleted Cyber Crime Evidence pada Pesan Instan Media Sosial. *Techno. COMCom*, 20(4), 527–539.
- Erlika, Y., Herdiansyah, M. I., & Mirza, A. H. (2020). Analisis IT Risk Management di Universitas Bina Darma Menggunakan ISO31000. *Jurnal Ilmiah Informatika Global*, 11(1).
- Ibadillah, A. F., & Alfita, R. (2021). *Mikrokontroler dan Aplikasinya*. Media Nusa Creative (MNC Publishing).
- Ilmi, U. (2019). Studi persamaan regresi linear untuk penyelesaian persoalan daya listrik. *Jurnal Teknika*, 11(1), 1083–1088.

- Mulyanto, A. D. (2020). Pemanfaatan Bot Telegram Untuk Media Informasi Penelitian. *MATICS: Jurnal Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi (Journal of Computer Science and Information Technology)*, 12(1), 49–54.
- Nugraha, M., Sakinah, L., Setiawan, R. A., & Mulyani, H. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal Informatika Dan Teknik Elektro Terapan*, 12(2).
- Nurrifa'at, Z., Dasaprawira, M. N., & Lasimin, L. (2024). PENGEMBANGAN APLIKASI *MONITORING* PKL DENGAN FIREBASE MENGGUNAKAN METODE AGILE. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 8(3), 3975–3978.
- Prasetya, D. A., Sari, A. P., & Putri, I. A. (2024). *Mikrokontroler dan Arduino untuk IoT*. Thalibul Ilmi Publishing & Education.
- Pratama, I. G. P. E., Partha, C. G. I., & Wijaya, I. W. A. (2024). RANCANG BANGUN PROTOTIPE SISTEM ATS-AMF BERBASIS MIKROKONTROLER DI PERUMDA AIR MINUM TIRTA SANJIWANI UNIT PRODUKSI BLANGSINGA. *Jurnal SPEKTRUM Vol*, 11(1).
- Raudiah, M., & Elfizon, E. (2020). Perancangan Keamanan Brangkas Berbasis Arduino dan Android. *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, 1(2), 246–250.
- Riftianto, A. E., & Amirullah, A. (2024). Implementasi Visual Studio pada Sistem *Monitoring* Daya dan Proteksi Rele Arus Lebih Menggunakan Automatic Transfer Switch/Automatic Main Failure (ATS/AMF) Disuplai oleh Kombinasi Grid dan Photovoltaic (PV). *Rekayasa*, 17(1), 96–107.
- Rizal, C., Supiyandi, S., Zen, M., & Eka, M. (2022). Perancangan Server Kantor Desa Tomuan Holbung Berbasis Client Server. *Bulletin of Information Technology (BIT)*, 3(1), 27–33.
- Saputra, D. G., Rosadi, A., & Hariyanti, T. (2024). PERANCANGAN PROTOTYPE SISTEM KENDALI LAMPU MENGGUNAKAN HANDPHONE ANDROID BERBASIS ARDUINO. *PROSIDING SEMINAR NASIONAL UNARS*, 3(1), 170–174.
- Shahib, M. U., Irawan, B., & Bhakti, R. M. H. (2024). Penentuan Jarak Lokasi UMKM Menggunakan Metode Euclidean Distance Berbasis Sistem Informasi Geografis. *Jurnal Tekno Kompak*, 18(2), 380–391.
- Susanto, F., Prasiani, N. K., & Darmawan, P. (2022). Implementasi Internet of Things Dalam Kehidupan Sehari-Hari. *Jurnal Imagine*, 2(1), 35–40.
- Ua, A. M. T. I. S., Marpaung, E. S. K., Ong, J., Savinka, M., Nurhaliza, P., & Ningsih, R. Y. (2023). Penggunaan Bahasa Pemrograman Python Dalam Analisis Faktor Penyebab Kanker Paru-Paru. *Jurnal Publikasi Teknik Informatika*, 2(2), 88–99.

Wahyudi, I., & Syazili, A. (2021). *Dashboard Monitoring Website Dosen Studi Kasus Universitas Bina Darma. Jurnal Pengembangan Sistem Informasi Dan Informatika*, 2(3), 188-197.

