

DAFTAR PUSTAKA

- Ary G, Sanjaya S(2022). "Evaluasi Keamanan Website Lembaga X Melalui Penetration Testing Menggunakan Framework ISSAF"
- Andriyan W, Septiawan S, Aulya A. PERANCANGAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA INFORMASI DAN PENINGKATAN CITRA PADA SMK DEWI SARTIKA TANGERANG. *Jurnal Teknologi Terpadu* 6 79-88
- Altulaihan E, Alismail A, Frikha M(2023) A Survey on Web Application Penetration Testing
- Cahyani (2021). ANALISIS KERENTANAN WEBSITE SMP NEGERI 3 SEMARAPURA MENGGUNAKAN METODE PENGUJIAN RATE LIMITING DAN OWASP. *Information System and Emerging Technology Journal*
- Cunong D, Saputra M, Puspitasari W(2020). ANALYSIS OF OROS MODELER DATA REPORTING PROCESS TO SAP HANA IN ACTIVITY BASED COSTING FOR INDONESIA TELECOMMUNICATION INDUSTRY
- Elanda A, Lintang Buana (2022). ANALISIS KEAMANAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEBSITE DENGAN METODE OPEN WEB APPLICATION SECURITY PROJECT (OWASP) VERSI 4: SYSTEMATIC REVIEW
- Febriana R(2022). Blackbox Testing Sistem Informasi Absensi Pegawai Karawang Dengan Metode Top 10 Owasp Attack. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan* 2022(12) 327-334
- Hermanto H, Haeruddin H(2022)." Peningkatan Sistem Keamanan Website Menggunakan Metode OWASP". *Jurnal Ilmu Komputer dan Bisnis (JIKB)*

Mei-2022, Vol. XIII, No.1, hal.94-104 ISSN(P): 2087-3921; ISSN(E): 2598-9715

Irawadi Alwi E, Budi Ilmawan L(2021). Analisis Keamanan Sistem Informasi Akademik (SIKAD) Universitas XYZ Menggunakan Metode Vulnerability Assessment.

Kurniawan B, Ruslianto (2023).Implementasi Penetration Testing Pada Website Menggunakan Metode Penetration Testing Execution Standard (PTES) Implementation of Penetration Testing on the Website Using the Penetration Testing Execution Standard (PTES) Method. *Journal of Computing Engineering, System and Science* (2023) 8(2) 518-528

Muhammad Faturachzi(2022). "Seminar Nasional Informatika Bela Negara (SANTIKA) Analisa Keamanan Website Menggunakan Metode Footprinting dan Vulnerability Scanning pada Website Kampus". *Seminar Nasional Informatika Bela Negara (SANTIKA*

Rahman Ashar (2021). "Analisis Keamanan Open Website Menggunakan Metode OWASP dan ISSAF". *Jurnal Informasi dan Teknologi*. <http://jdt.it>

Ramdani et al., 2023. Analisa Sistem Keamanan Website XYZ menggunakan Framework Owasp zap.

Riandhanu I(2022). Analisis Metode Open Web Application Security Project (OWASP) Menggunakan Penetration Testing pada Keamanan Website Absensi. *Jurnal Informasi dan Teknologi*

Ruben yoa (2021). "Kerentanan pada Sistem Informasi XYZ"

Utoro S, Andi Nugroho B (2020). Analisis Keamanan Website E-Learning SMKN 1 Cibatu Menggunakan Metode Penetration Testing Execution Standard. *JURNAL MULTINETICS VOL. 6 NO. 2 NOVEMBER 2020*

Universitas Bina
Dharma

