

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. s., rosa dan shalahuddin, m. 2013. rekayasa perangkat lunak terstruktur dan berorientasi objek. informatika. bandung.
- [2] Antoni1, d., et al. (2018). "critical factors of transparency and trust for evaluating e-government services for the poor." (universitas bina darma Palembang, indonesia).
- [3] Alimsumarno. (2012). perbedaan penelitian dan pengembangan.
<http://blog.elearning.unesa.ac.id/alim-sumarno/perbedaan-penelitian-danpengembangan>
- [4] Abdulloh (2016). "sistem informasi pendaftaran seleksi kerja berbasis web pada bkk (bursa kerja khusus) tunas insan kary smk negeri 2 banyumas." jurnal evolusi **volume 6 no 1 - 2018**(sistem informasi, stmik nusa mandiri jakartas).
- [5] Caston, t. d. (2012). "konsep, kerangka pikir & nilai e-government & e-service." **vol 04 october 2017**.
- [6] Gunawan, ade dan yuwono, budi. 2007. pengembangan e-government dalam menuju tata pemerintahan yang baik (good governance): studi kasus biro perencanaan dan organisasi lembaga penerbangan dan antariksa nasional (lapan). jakarta.
- [7] Hartono (2010). "e-government dan pelayanan publik (studi tentang elemen sukses pengembangan e-government di pemerintah kabupaten sleman)." jurnal komunikasi dan kajian media **volume 2, nomor 1, april 2018: 32-42**(universitas tidar jalan kapten suparman 39, potrobangsang, magelang).
- [8] Hermawan, dani., peranan dan penggunaan teknologi digital dalam proses desain arsitektur. ikatan arsitek indonesia jawa barat

<http://www.iaijabar.org/ruang-publikasi/1237- teknologi-digi tal-disain-arsitektur.html> (diakses 10/04/2018, 18.06 wib)

- [9] I wayan santyasa. (2019). *metode penelitian pengembangan & teori pengembangan modul*. makalah disajikan dalam pelatihan bagi paraguru tk, sd, smp, sma, dan smk tanggal 12-14 januari 2019, dikecamatan nusa penida kabupaten klungkung
- [10] Kase (2010). "e-government dan pelayanan publik (studi tentang elemen sukses pengembangan e-government di pemerintah kabupaten sleman)." jurnal komunikasi dan kajian media **volume 2, nomor 1, april 2018: 32-42**(universitas tidar jalan kapten suparman 39, potrobangsari, magelang).
- [11] Kadir (2015). "sistem informasi penjualan dream catcher berbasis web " (urusan manajemen informatika, akademi bina sarana informatika, jl. raya jatiwaringin no.18).
- [12] Naista, d. (2016). *bikin framework sendiri dengan teknik oop dan mvc*. yogyakarta: lokomedia.
- [13] Ihotang, hengki tamando. 2018. sistem informasi pengagendaan surat berbasis web pada pengadilan negeri medan. *jurnal informatik pelita nusantara: vol 3 no. 1*
- [14] Warjiyati, S. (2018). "TINJAUAN HUKUM ISLAM TERHADAP PENERAPAN GOOD GOVERNANCE DALAM PELAYANAN PUBLIK." ukum Islam, **Vol XVIII No. 1 Juni 2018**(Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya
- [15] Widodo & purnomo (2016). "penggunaan framework laravel dalam rancang bangun modul back-end artikel website bisnisbisnis.id " jiska, **vol. 2, no. 1, mei, 2017, pp. 34 - 41** (jurusan teknik informatika dan komputer politeknik negeri jakarta jl. prof. dr. g.a siwabessy, kampus baru ui, beji, kukusan, kota depok, jawa barat 162
- [16] Wicaksono (2016). "rancang bangun sistem informasi permintaan atk berbasis intranet (studi kasus: kejaksanaan negeri rangkasbitung)." jurnal

khatulistiwa informatika, **vol. iv, no. 2 desember 2016**(program studi manajemen informatika amik bsi tangerang bumi serpong damai sektor xiv blok c1/1, jl. letnan sutopo bsd serpong tangerang).

[17] Wardana (2015). "sistem informasi pendaftaran seleksi kerja berbasis web pada bkk (bursa kerja khusus) tunas insan karya smk negeri 2 banyumas." jurnal evolusi **volume 6 no 1 - 2018**(sistem informasi, stmik nusa mandiri jakarta)