

DAFTAR PUSTAKA

- Catur Sudarja. (2011). Pengembangan Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru secara online berbasis web. *Skripsi* UNIVERSITAS INDONESIA Jakarta.
- Ginangjar Wiro Sasmito. (2017). Melakukan penelitian untuk menerapkan metode *Waterfall* pada desain sistem informasi geografis industri kabupaten Tegal. *Skripsi* POLITEKNIK HARAPAN BERSAMA Tegal.
<https://media.neliti.com/media/publications/101354-IDpenerapan-metode-waterfall-pada-desain-s.pdf>
- Gita Anggia Putri. (2010). Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru berbasis web pada SMK Negeri 1 Sukalarang. *Skripsi* UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA Bandung.
- Irwin Nugroho. (2011). Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru berbasis web dengan php dan SQL. *Skripsi* UNIVERSITAS NEGRI Yogyakarta.
- Langgeng Hadi Prasetijo. (2016). Penerapan pendekatan model *waterfall* dalam pengembangan sistem e-rapor. *Jurnal TEKNOLOGI TECHNOSCIENTIAF* Vol. 9 No. 1 Agustus 2016
<https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/technoscintia/article/view/148/91>
- Menurut Satzinger. (2010). *Waterfall model* memiliki empat tahap dalam pengembangan perangkat lunak, yaitu perencanaan, analisis, desain dan implementasi. *Skripsi* SEKOLAH TINGGI KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN AISYIYA Riau.