

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] Genc, H. “An evaluation study of a call application: with belt or without belt”. TOJET: The Turkish Online Journal of Educational Technology. Retrieved July 2, 2011
- [2] Chaczko Z, Klempous R, Nikodem J and Rozenblit J. “International Symposium on Applied Machine Intelligence and Informatics”. IEEE pp 263 -67, 2017
- [3] Karay Y, Schäuber SK, Stosch C and Schuttpelz-Brauns K, “Teaching and learning in medicine”, 27(1) pp 57-62, 2015
- [4] Nugroho, “Students Perception on the Use of Computer Based Test”, IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 2018
- [5] Malik abdul ahmad, “Perancangan dan Pembuatan Sistem Informasi Ujian Online di SMP Negeri 1 Ngiduluwih”, kediri, Cahayatech vol. 02, No.01. Maret 2013
- [6] Saraswati Summartini Wayan Ni, Putra Utami, Dwi Made Desak, “Sistem Ujian Online Berbasis Web”, Jurnal S@CIES, Volume 6, No. 1, Oktober 2015.
- [7] Yuniva ika, Anshori Achmas, 2017. “Rancangan Sistem Informasi Electronic Learning Berbasis Web”. SIMNASIPTEK, ISBN: 978-602-61268-4-9, 2017.
- [8] Firmansyah yoki., “ Penerapan Metode SDLC Waterfall Dalam Pembuatan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Studi Kasus Pondok Pesantren AL-Habi Sholeh Kabupaten Kubu Raya”, Jurnal Teknologi dan Manajemen Informatika, Vol.4, No.1, 2018.
- [9] Tristianto Ctristianto, “ Penggunaan metode waterfall untuk pengembangan sistem monitoring dan evaluasi pembangunan pedesaan ”, Jurnal Teknologi Informasi ESIT Vol. XII No. 01 April 2018
- [10] Sasmito wiro ginanjar, “ Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal”, Jurnal Pengembangan IT (JPIT). Vol.2. No. 1. Januari 2017