

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus Pujiyanto, Nurjannah, I Wayan Darmadi, 2006, *Analisis Konsepsi Siswa Pada Konsep Kinematika Gerak Lurus*, Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako ISSN: Vol. 1 No. 1.
- Dony Novaliendry, 2013, *Aplikasi Game Geografi Berbasis Multimedia Interaktif (Studi Kasus Siswa Kelas Ix Smpn 1 Rao)*, Jurnal Teknologi Informasi & Pendidikan ISSN: Vol. 6 No. 2.
- Eddy Prahasta, 2009, *Sistem Informasi Geografis Konsep-konsep dasar (terespektif geodesi dan geomatika)*. Bandung: Informatika bandung.
- Erwin Yulianto, Juni 2016, *Simulasi Kinematika Intteraktif (Studi Kasus: Balai Diklat Metrology)*, Jurnal Computech dan Bisnis ISSN: Vol 10 No 1.
- Jack Febrian, 2007, *Kamus Komputer Dan Teknlogi informasi*. Bandung: INFORMATIKA.
- Lianawati Christian,dkk, 2010, *Perancangan sistem informasi akuntansi penjualan dan piutang dengan metode objek oriented analysis and design dan unifiyet modeling language pada perusahaan distributor*. ISSN: 1979-2328.
- Mochamad Miswar Hadibin, Bambang Eka Purnama, gesang Kristianto miswarhadibin, 2009, *Pembangunan Media Pembelajaran Teknik Komputer Jaringan Kelas X Semster Ganjil Pada Sekolah Menengah Kejuruan Taruna Bangsa Pati Berbasis Multimedia Interaktif*, Jurnal Ilmiah ISSN: 1979-9330 Vol. 2 No. 3.
- Nurul Hidayati Dyah Sulistyani, Jamzuri, Dwi Teguh Rahardjo, 2013, *PERBEDAAN HASIL BELAJAR SISWA ANTARA MENGGUNAKAN MEDIA POCKET BOOK DAN TANPA POCKET BOOK PADA MATERI KINEMATIKA GERAK MELINGKAR KELAS X*, Jurnal Pendidikan Fisika ISSN: Vol.1 No.1 halaman 164.
- Purwanto, September 2015, *PERSONALITY TEST UNTUK REMAJA MENGGUNAKAN ADOBE FLASH CS*, Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi ISSN: Volume 6 Nomor 2.

Rosa Dan M. Shalahuddin 2011, *Rekayasa perangkat lunak (Terstruktur Dan Berorientasi Objek)*. Modula :Bandung.

Soetam Rizky, 2011, *Konsep dasar rekayasa perangkat lunak (Software Reengineering)*. Jakarta.

Trisno Haryoko, Bambang Eka Purnama, Maret 2013, *PEMBUATAN MEDIA PEMBELAJARAN AKSARA JAWA PADA SEKOLAH DASAR NEGERI 2 GUNAN WONOGIRI KELAS VI*, Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi Vol. 4 No.