

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Zainuddin. 2015. *Augmented Reality Tata Surya Sebagai Visualisasi Planet Berbasis Android*. STMIK AKAKOM. Yogyakarta.
- Aryanto, Dekhi. 2014. *Visualisasi Tata Surya Menggunakan Augmented Reality*. STMIK AKAKOM. Yogyakarta.
- Bimantoro, Lucky. 2011. *Visualisasi Rasi Bintang Berbasis Multimedia (Studi Kasus: Planetarium Jakarta)*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Constellation Guide. 2016. *Andromeda Constellation*. <http://www.constellation-guide.com/constellation-list/andromeda-constellation/>, 13 Desember 2016, 20:00 WIB.
- Constellation Guide. 2016. *Canis Major Constellation*. <http://www.constellation-guide.com/constellation-list/canis-major-constellation/>, 13 Desember 2016, 20:15 WIB.
- Constellation Guide. 2016. *Cassiopeia Constellation*. <http://www.constellation-guide.com/constellation-list/cassiopeia-constellation/>, 13 Desember 2016, 20:30 WIB.
- Constellation Guide. 2016. *Crux Constellation*. <http://www.constellation-guide.com/constellation-list/crux-constellation/>, 13 Desember 2016, 20:30 WIB.
- Constellation Guide. 2016. *Cygnus Constellation*. <http://www.constellation-guide.com/constellation-list/cygnus-constellation/>, 13 Desember 2016, 20:40 WIB.
- Constellation Guide. 2016. *Libra Constellation*. <http://www.constellation-guide.com/constellation-list/libra-constellation/>, 13 Desember 2016, 20:50 WIB.

- Constellation Guide. 2016. *Orion Constellation*. <http://www.constellation-guide.com/constellation-list/orion-constellation/>, 13 Desember 2016, 21:00 WIB
- Constellation Guide. 2016. *Pegasus Constellation*. <http://www.constellation-guide.com/constellation-list/pegasus-constellation/>, 13 Desember 2016, 21:15 WIB.
- Constellation Guide. 2016. *Scorpius Constellation*. <http://www.constellation-guide.com/constellation-list/scorpius-constellation/>, 13 Desember 2016, 21:35 WIB.
- Constellation Guide. 2016. *Ursa Major Constellation*. <http://www.constellation-guide.com/constellation-list/ursa-major-constellation/>, 13 Desember 2016, 21:50 WIB.
- Dodit Suprianto & Rini Agustina. 2012. *Pemograman Aplikasi Androi*. Yogyakarta:Mediakom.
- Edy Winarno ST,Meng, Ali Zaki, dan SmitDev Community.2014. *Pemograman Web Berbasis HTML5, PHP, & JavaScript*. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Fadlullah Fadul.2017. *Apa Itu HTML vs. HTML5*. <http://dul.web.id/belajar/apa-itu/arti/html-html5.php>, 15 Febuari 2017, 19:00 WIB.
- Kadir, Abdul. 2013. *Pemograman Aplikasi Androi*. Yogyakarta:Andi.
- Kusumaningrum, Fatimah Intan.2012. *Tutorial Belajar Geografi Tentang Tata Surya Untuk Sekolah Menengah Atas Berbasis Mobile*. STMIK AKAKOM. Yogyakarta.
- La Iru & La Ode S.A. 2012. *Analisis Penerapan Pendekatan , Metode, Strategi, dan Model - model Pembelajaran*. Yogyakarta : Multi Presindo.
- M.Shahuddin & Rosa A.S. 2012.*Pemrograman J2ME*. Badung:Informatika.
- Nugroho. Adi. 2005. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi dengan Metodologi Berorientasi Objek*.Badung:Informatika.
- Parker, Steve. 2007. *Just The Facts : Tata Surya*.Jakarta:Erlangga For Kids.

Toni Haryanto.2017. *Mengenal Intel XDK, Perangkat Development untuk Membangun Aplikasi Cross-Platform.*  
<https://www.codepolitan.com/mengenal-intel-xdk-perangkat-development-membangun-aplikasi-cross-platform>, 15 Febuari 2017, 18:43 WIB.

Wahana Komputer. 2015. *Webmaster Series:Menguasai CSS.* Yogyakarta:Andi.

Wikjatmiko, Zhulfi Bajra. 2014. *Aplikasi Pembelajaran Kosakata Bahasa Isyarat Menggunakan Phonegaph Berbasis Android.* STMIK AKAKOM. Yogyakarta.