

Daftar Pustaka

- [1] Ade Wahyudi, "Indonesia Raksasa Teknologi Digital Asia". Jakarta, Indonesia:Tempo.Co. [online]. Tersedia: <https://www.tempo.co/read/kolom/2015/10/02/2310/indonesia-raksasa-teknologi-digital-asia>
- [2] Adi Kurniadi, "Pengertian Belajar dan Pembelajaran". Jakarta, Indonesia:WordPress. [online]. Tersedia: <https://adikurniadi77.wordpress.com/2015/08/22/pengertian-belajar-dan-pembelajaran/>
- [3] Ardra. "TEORI MODEL ATOM".Jakarta. [online]. Tersedia : <https://ardra.biz/sain-teknologi/ilmu-kimia/pengertian-dan-teori-atom-dalton-thomson-rutherford-niels-bohr/>
- [4] Crys Fajar Pratana,dkk. 2011. Kimia. Jakarta : BSE
- [5] Herman. "Unity 3D Game Engine".Universitas Brawijaya Malang, Indonesia. [online]. Tersedia : <http://www.hermantolle.com/class/docs/unity-3d-game-engine/>
- [6] Indra Ahmad, "Aplikasi Ticketing". Bandung, Indonesia:elib.unikom. [online]. Tersedia : http://elib.unikom.ac.id/files/disk1/642/jbptunikompp-gdl-indraahmad-32097-8-unikom_i-i.pdf
- [7] Indrawaty Youllia, Ichwan M, Putra Wahyu. "Media Pembelajaran Interaktif Pengenalan Anatomi Manusia Menggunakan Metode Augmented Reality (Ar)". Jurnal Informatik 2 Volume 4. [online]. Tersedia : lib.itenas.ac.id/kti/wp-content/uploads/2013/10/Jurnal-No.2-vol.4-4.pdf
- [8] Irma Permata Sari, Selo Sulisty, Bimo Sunarfi Hantono. "Evaluasi Kemampuan Sistem Pendeteksian Objek Augmented Reality" Jurnal Informatik. [online]. Tersedia : <http://journal.uui.ac.id/index.php/Snati/article/viewFile/3289/2969>
- [9] Nielsen, "Android Paling Banyak Mengonsumsi Data Mobile". Jakarta, Indonesia:TeknoJurnal. [online]. Tersedia: <https://teknojurnal.com/nielsen-android-paling-banyak-mengonsumsi-data-mobile/>
- [10] Pramudiya. "Struktur Lewis".Jakarta. [online]. Tersedia : <http://pramudiya.blogchem.com/2016/01/14/penjelasan-struktur-lewis/>
- [11] Prof. Dr. Ashadi."Kesulitan Belajar Kimia Bagi Siswa Sekolah Menengah". Surakarta. [online]. Tersedia: <https://library.uns.ac.id/kesulitan-belajar-kimia-bagi-siswa-sekolah-menengah/>
- [12] Softllmu."Pengertian dan Jenis-jenis Ikatan Kimia". [online]. Tersedia : <http://www.softllmu.com/2015/11/Pengertian-Jenis-Macam-Ikatan-Kimia-Adalah.html>