

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, (2012), Siklus Batuan, <http://www.siklusbatuantigabatu.html> (diakses 18 Januari 2016)
- Anonim, (2015), Pengertian Fosil, <https://www.scribd.com/doc/98989271/pengertian-fosil> (diakses 5 Desember 2015)
- Asmuni, I., dan Rangga F., (2005), Basisdata Relasional dalam Kreasi Organisasi File Akuntansi, *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2005 (SNATI 2005)*, ISBN: 979-756-061-6
- Boggs, S., (2009), *Petrology of Sedimentary Rocks*, Cambridge University Press : USA.
- Hamilton, WR., AR Woolley, dan AC Bishop, (1974), *Minerals Rock and Fossils*, The Hamlyn Publishing Group Limited : England.
- Joni, I Made dan Budi Raharjo, (2006), *Cara Mudah Mempelajari Pemrograman C dan Implementasinya*, Informatika : Bandung.
- Kristanto, H., (2007), *Konsep dan Perancangan Database: Buku pegangan Mata Kuliah*, Andi : Yogyakarta.
- Murseto, (2010), *Sistem Pakar Identifikasi Nama dan Jenis Batu*, Jurusan Teknik Informatika: Yogyakarta.
- Nandi, (2010), *Batuan, Mineral, dan Batubara*, Jurusan Pendidikan Geografi, UPI: Bandung.
- Noor, D., (2008), *Geologi untuk Perencanaan*, Erlangga : Jakarta.
- Octafian, D.T., (2011), Desain Database Sistem Informasi Penjualan Barang, *Jurnal Teknologi dan Informatika (Teknomatika)*, **Vol 1 No.2: 150**
- Petroutsos, E., (2002), *Pemrograman Database dengan Visual Basic 6*, PT Elex Media Komputindo : Jakarta.
- Sholeh, M., (2013), *Panduan Belajar Pemrograman Terstruktur Algoritma dan Pemrograman C++*, Akprind Press : Yogyakarta.

- Sofi, N., (2005), *Teknik Pemrograman Terstruktur 2 (C++)*, Universitas Gunadarma : Jakarta.
- Sudiarta, I.W., (2012), *Pemrograman Komputer dengan Bahasa C dan C++*, FMIPA Universitas Mataram : Mataram.
- Sutanta, E., Dioneia M. F. C. G. L., (2010), *Aplikasi Sistem Pakar Untuk Menentukan Jenis Batuan. Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains dan Teknologi (SNAST) Periode II. ISSN : 1979-911X*
- Tolle, H., (2016), *Pengantar Sistem Pakar (expert system)*, [http://www.slideshare.net/herman\\_tolle/pengantar-sistem-pakar-1494686](http://www.slideshare.net/herman_tolle/pengantar-sistem-pakar-1494686) (diakses 18 Januari 2016)
- Wahana, (2005), *Panduan Praktis Pemograman Visual Basic 6.0 Tingkat Lanjut*. Andi : Yogyakarta.
- William, H., Turnes, F.J dan Gilbert, C.M., (1982), *Petrography*, W.M. Freeman and Co : San Fransisco.
- Yahya, H., (2006), *Atlas Penciptaan Volume I*, Global Publishing : Istanbul.