

## DAFTAR PUSTAKA

### A. Buku

- Aryanto, 2016. Pengolahan Database MySQL Tingkat Dasar. Yogyakarta : Deepublish.
- Elmasri, R. Dan Navathe, Shamkant B. (2011). Database Systems, edisi ke-6. USA.
- Eng.,Tolle, Herman,ST.,MT, Pinindito, Aryo,ST.,M.MT, Kharisma, Putra Agi, ST.,MT, Dewi, Kartika Ratih, ST., M.Kom. 2017. Pengembangan Aplikasi Perangkat Bergerak. Malang : UB Press
- ISupardi, Yuniar. (2017). Koleksi Program Tugas Akhir dan Skripsi dengan Android. Jakarta: Elex Media Computindo.
- Kasman, Akhmad. 2013. Kolaborasi Dahsyat ANDROID dengan PHP dan MySQL. Yogyakarta: LOKOMEDIA.
- Kuswayatno, Lia. 2006. Mahir dan Terampil Berkomputer. GRAFINDO.
- Munawar (2018).*Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML*. Bandung: Informatika Bandung.
- Mustakini, Jogiyanto Hartono. (2009). Sistem Teknologi Informasi. Yogyakarta : Andi
- Pressman, R. S. (2012). Rekayasa Perangkat Lunak. Yogyakarta: Andi.
- Roger S Pressman, Ph.D (2012). Rekayasa Perangkat Lunak. Yogyakarta : Andi
- Rosa & Shalahuddin, M. (2014). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung.
- Rudy Tantra (2012). Manajemen Proyek Sistem Informasi. Yogyakarta : Andi
- Winarno, Edy, ST, M.Eng Ali. (2014). Tip-tip Paling Keren Blackberry dan Android. Jakarta: Elex Media Computindo.

## **B. Jurnal**

- Betti Dame Hutauruk, Jimmy Fabrianus Naibaho, Benget Rumahorbo, (2017), Analisis dan Perancangan Aplikasi Marketplace Cenderamata Khas Batak Berbasis Android
- Eko Kus Prasetyo, Rudy Hartanto, Selo (2016), Perancangan website public E-Marketplace Produk Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) di Kabupaten Temanggung
- Rachmat Fauzi, Satrio Wibowo, Dela Youlina Putri (2018), Perancangan Aplikasi Marketplace Jasa Percetakan Berbasis Website
- Yuhefizar, Y., Santosa, B., & Suprpto, Y. K. (2012). Combination of Hierarchical and Non-Hierarchical Cluster Method for Segmentation of Web Visitors. TELKOMNIKA (Telecommunication Computing Electronics and Control), 11(1), 207-214.

## **C. Internet / URL**

- Google Firebase (2011). [Online]. Available <https://firebase.google.com/docs/database/?hl=id>. [Diakses pada tanggal 20 Oktober 2018]
- APJII. Hasil Survey APJII 2017 <https://apjii.or.id/survei2017/download/nwhL36DUUsFoKvYp8HrPNiM2lfXWg5t> [ Diakses pada tanggal 20 oktober 2018]
- Ilmuseni, Jenis Jenis Pameran : Unsur dan Tujuan Pameran <https://ilmuseni.com/seni-rupa/jenis-jenis-pameran> [ Diakses pada tanggal 20 oktober 2018]
- Pedomanwisata. Indonesia art mart 2018 di Surabaya pameran pasar seni lukis indonesia PSLI yang paling besar <https://www.pedomanwisata.com/event/festival/indonesia-art-mart-2018-di-surabaya-pameran-pasar-seni-lukis-indonesia-psli-yang-paling-besar>[Diakses pada 19 januari 2019]
- Prasetyo, Budi. (2014, 4 Juli). “Pasar E-Commerce di Indonesia Capai Rp 130 Triliun”. <http://www.tribunnews.com/bisnis/2014/07/04/pasar-e>

commerce-di-indonesia-capai-rp-130-triliun, [Diakses 14 Januari 2019]

Galeri Nasional Indonesia. 2019. Pameran

<http://galeri-nasional.or.id/halaman/209-exhibitions> [Diakses 4 Januari 2019].

ggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universita  
**Esa U**

ggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universita  
**Esa U**

ggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universita  
**Esa U**