

## DAFTAR PUSTAKA

- Angga, Rida. *Kode Warna Resistor dan Cara Bacanya*. <http://skemaku.com/kode-warna-resistor-dann-cara-membacanya.html>
- Arifianto Teguh. 2011. *Android*. <http://globallavebookx.blogspot.co.Id/2015/04/pengertian-android-menurut-para-ahli.html>
- A.S, Rosa dan M. Shalahuddin. 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: Informatika.
- Hariyanto, Didik. *Studi Penentuan Nilai Resistor Menggunakan Seleksi Warna Model HIS Pada Citra 2D*. Jurnal TELKOMNIKA,7(1),pp.13-22, 2009.
- Hariyanto, Didik. 2009. *Studi Penentuan Nilai Resistor Menggunakan Seleksi Warna Model HSI Pada Citra 2D*. Makalah Jurusan Pendidikan Teknik Elektro – Universitas Negeri Yogyakarta ISSN: 1693-6930.
- Heru, Khoirudin.2015. *Pengertian Program Java, JDK, JVM dan NetBeans IDE* <http://rekayasa-komputer.blogspot.co.id/2015/10/pengertian-program-java-jdk-jvm-dan.html>.
- Luthfi, Ahmad.2016. *Sekilas tentang Android*. <http://www.gapteksolutions.com/sekilas-tentang-android.html>. Diakses pada 24 Februari 2016.
- Menurut Para Ahli.2013.*Pengertian Android*.<http://www.berbagiinfo4u.com/2013/06/apa-itu-android.html>.
- Wahyudi, Eka. *TIPS CARA MEMBACA NILAI RESISTOR*. <http://ekawahyudi.dosen.st3telkom.ac.id/tips-cara-membaca-nilai-resistor/>
- Zulkifli, Muhammad. *Pengertian Kalkulator*. <http://www.academis.edu/26915983> Kalkulator.