

DAFTAR PUSTAKA

- Cahyono, A. dkk. (2014). *Tanaman Langka Indonesia di KP4 UGM*. Yogyakarta: UGM Press
- DENSO ADC. (2011). *QR Code Essentials*. [Online] Diambil dari: http://kwaas.org/healthstudio/pluginfile.php/201/mod_glossary/attachment/92/QREssentials.pdf. [Diakses: 20/4/2017]
- Greenaway, T. (1997). *Buku Saku Pohon*. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Hasan F. (2015). *Pemanfaatan QR Code Scanner untuk Aplikasi Penampil Data Koleksi Pamer di Museum Negeri Sonobudoyo Berbasis Android*. Yogyakarta: Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga
- Indriasari, D.T & Rahayu, F.S. (2012). *Analisis dan Perancangan Layanan Perpustakaan UAJY Berbasis Mobile dengan Memanfaatkan QR Code*. [Online] Diambil dari: <http://e-journal.uajy.ac.id/5556/1/TF76301.pdf>
- Miller, H. A. (1956). *How To Know The Trees*. Iowa: Wm. C. Brown Company Publishers
- NEPS. (2013). *QR Code Essentials*. [Online] Diambil dari: http://kwaas.org/healthstudio/pluginfile.php/201/mod_glossary/attachment/92/QREssentials.pdf. [Diakses: 20/4/2017]
- Nugraha, P. M. & Munir, R. (2011). *Pengembangan Aplikasi QR Code Generator dan QR Code Reader dari Data Berbentuk Image*. [Online] p.148-155. Terdapat di: <http://informatika.stei.itb.ac.id/~rinaldi.munir/Penelitian/Makalah-KNIF-2011-05.pdf> [Diakses: 20/4/2017]
- Partomihardjo, T. dkk. (2014). *Jenis-jenis Pohon Penting di Hutan Nusakambangan*. Jakarta: LIPI Press
- Prabowo, D. (2014). *Rancang Bangun Aplikasi Historical Maintenance Kendaraan (Bus) dengan Menggunakan Teknologi QR Code Berbasis Android*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah
- Pramihapsari, M. & Kaldera, M. P. (2012). *Perancangan Labelling pada Dokumen Menggunakan QR Code*. [Online] 20 (2). p. 59-67. Terdapat di: <http://library.gu>

nadarma.ac.id/journal/files/7510/perancangan-labelling-pada-dokumen-menggunakan-qr-code [Diakses 20/4/2017]

- Rahayu, Y. D. dkk. (2006). *Pembuatan Aplikasi Pembacaan Quick Response Code Menggunakan Perangkat Mobile Berbasis J2ME Untuk Identifikasi Suatu Barang*. Surabaya: Politeknik Elektronika Negeri Surabaya Institut Teknologi Sepuluh Nopember
- Ridha, H. (2003). *Implementasi Twitter Bootstrap pada Codeigniter*. [Online] Ilmu Komputer.com Diambil dari: <http://ilmukomputer.org/wpcontent/uploads/2013/05/hafizimplementasibootstrappedaci.pdf>. [Diakses: 20/4/2017]
- Sholeh, L.M. & Muharom, L. A. *Smart Presensi Menggunakan QR Code dengan Enkripsi Vigenere Cipher*. [Online] 13(11). P.31-44. Terdapat di: <http://iptek.its.ac.id/index.php/limits/article/download/1933/1695>[Diakses 8/1/2018]
- Thompson, N. & Lee, K. (2013). *Information Security Challenge of QR Codes*. [Online] 8 (2). p.43-72. Terdapat di: https://www.researchgate.net/profile/NThompson/publication/314125917_Information_Security_Challenge_of_QR_Codes/links/59634245a6fdccc9b152bc1b/Information-Security-Challenge-of-QR-Codes.pdf [Diakses: 22/4/2017]
- Tjitrosoepomo, G. (1988). *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*. Yogyakarta: UGM Press
- Wijaya, A. & Gunawan, A. (2016). *Penggunaan QR Code Sarana Penyampaian Promosi dan Informasi Kebun Binatang Berbasis Android*. [Online] 4 (3). p.16-21. Diambil dari: <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=435124&val=6595&title=Penggunaan%20QR%20Code%20Sarana%20Penyampaian%20Promosi%20Dan%20Informasi%20%20Kebun%20Binatang%20Berbasis%20Android> [Diakses: 20/4/2017]