



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

DAFTAR PUSTAKA

- Android. Tanpa tahun. “Location Strategis”. Dalam <http://developer.android.com/guide/topics/location/strategies.html#>. Diakses pada 9 Juni 2014.
- Burch, Wade. 2012. “Understanding Android: Three Ways to Find Your Location”. Dalam <http://www.idyllramblings.com/2012/03/understanding-android-three-ways-to-find-your-location.html>. Diakses pada 20 Juni 2014.
- C&RL News. 2010. “2010 top ten trends in academic libraries”. Dalam <http://crln.acrl.org/content/71/6/286.full>. Diakses pada 3 Maret 2014.
- C&RL News. 2010. “QR Codes and academic libraries reaching mobile users”. Dalam <http://crln.acrl.org/content/71/10/526.full>. Diakses pada 1 Maret 2014.
- Carmen, Mary. 2013. “Geolocation on Mobile Devices”. Dalam <http://www.onbile.com/info/geolocation-on-mobile-device/>. Diakses pada 9 Juni 2014.
- DENSO ADC. 2011. “QR Code® Essentials”. Dalam <http://www.nacs.org/LinkClick.aspx?fileticket=D1FpVAvvJuo%3D&tabid=1426&mid=4802>. Diakses pada 8 Juni 2014.
- DENSO WAVE INCORPORATED. Tanpa tahun. “QRcode.com”. Dalam <http://www.qrcode.com/en/>. Diakses pada 8 Juni 2014.
- DENSO WAVE INCORPORATED. Tanpa tahun. “Types of QR Code | QRcode.com | DENSO WAVE”. Dalam <http://www.qrcode.com/en/codes/>. Diakses pada 8 Juni 2014.
- Digital Buzz Blog. 2013. “Infographics: 2013 Mobile Growth Statistics”. Dalam <http://www.digitalbuzzblog.com/infographic-2013-mobile-growth-statistics/>. Diakses pada 1 Maret 2014.
- Djaali, H., Muljono, Pudji. 2008. Pengukuran Dalam Bidang Pendidikan. Jakarta: Grasindo. Dalam http://books.google.co.id/books?id=3SuBDp8bo7gC&pg=PA28&lpg=PA28&dq=skala+likert+djaali&source=bl&ots=c7KUlsCesS&sig=qruGQyINF2_wcGau3GgMclyeMt0&hl=en&sa=X&ei=t0bFU8-

xDs6TuATK0oKYDw&redir_esc=y#v=onepage&q=skala%20likert%20dj
aali&f=false. Diakses pada 16 Juli 2014.

Dover, Sara. 2012. “Study: Number of smartphone users top 1 billion”. Dalam <http://www.cbsnews.com/news/study-number-of-smartphone-users-tops-1-billion/>. Diakses pada 1 Maret 2014.

GeoDataSource. 2014. “Distance Calculator”. Dalam <http://www.geodatasource.com/distance-calculator>. Diakses pada 24 Juni 2014.

Higginson, Alan. Tanpa tahun. “What size should my QR Code be”. Dalam <http://www.qrcoded.co.uk/what-size-should-my-qr-code-be/>. Diakses pada 8 Juni 2014.

Janssen, Cory. Tanpa tahun. “What is Geolocation?”. Dalam <http://www.techopedia.com/definition/1935/geolocation>. Diakses pada 9 Juni 2014.

Kroski, Ellyssa. 2013. “10 Great Technology Initiatives for Your Library”. Dalam <http://www.americanlibrariesmagazine.org/article/10-great-technology-initiatives-your-library>. Diakses pada 1 Maret 2014.

Murphy, Joe. 2012. *Location-Aware Services and QR Codes for Libraries*. USA: ALA TechSource.

Pons, David, dkk. 2011. “QR codes in use : the experience at the UPV Library”. Dalam <http://eprints.rclis.org/18047/1/QR%20Codes%20in%20use.pdf>. Diakses pada 1 Maret 2014.

Richter, Felix. 2014. “Is Android Becoming the New Windows?”. Dalam <http://www.statista.com/chart/1761/connected-device-shipment-forecast/>. Diakses pada 3 Maret 2014.

Shin, Dong-Hee, Jaemin Jung, dan Byeng-Hee Chang. 2012. “The psychology behind QR codes: User experience perspective”. Elsevier Science Publishers B. V. Jilid 28, nomor 4. Dalam <http://dl.acm.org>. Diakses pada 28 Maret 2014.

Zwiefelhofer, David B. 2014. “Find Latitude and Longitude”. Dalam <http://www.findlatitudeandlongitude.com/>. Diakses pada 24 Juni 2014.