

DAFTAR PUSTAKA

Bayu Sri Ananto, 2011, *Implementasi Sistem Bantuan Penderita Buta Warna : Desain Antarmuka Pengguna, Sistem Tes Buta Warna Dengan Ishihara, dan Transformasi Warna pada Sistem Realitas Tertambah*, Universitas Indonesia, Depok.

Hari Murti dan Rina Candra N.S, 2011, *Aplikasi Pendiagnosa Kebutaan Warna dengan Menggunakan Pemrograman Borland Delphi*, Universitas Stikubank, Semarang.

Hartono,Ricky C.N, 2013, *Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Buta Warna Berbasis Android*,STMIK IBBI, Medan.

Kartika, Keishatyanarsha Kuntjoro, Yenni, Yohanie Halim, 2014, *Patofi siologi dan Diagnosis Buta Warna*, Universitas Katolik Atma Jaya Jakarta, Indonesia.

Muhammad Iqbal Merdeka Eka Putra, 2012, *Aplikasi Ponsel Berbasis Android untuk Penjualan pada Kios Eceran Q-Mono Flower*, STMIK AMIKOM, Yogyakarta.

Ratri Widianingsih, Awang H.K, Ahmad R.H, 2010,*Aplikasi Tes Buta Warna Dengan Metode Ishihara Berbasis Komputer*, Universitas Mulawarman, Samarinda.

Ishihara Colour Plates-38set,

<http://unlimitedmemory.tripod.com/sitebuildercontent/sitebuilderfiles/ishihara38.pdf>, diakses tanggal 15 mei 2015.

Riski Syaputra,

http://www.academia.edu/10295514/Materi_Ajar_17_Pemrograman_Mobile_Android, diakses tanggal 9 juli 2015.