

## DAFTAR PUSTAKA

- Nurchaliza Hazaria Siregar. 2014. Buta Warna. *Jurnal Ilmu Penyakit Warna*. 33. pp.1-2
- Alvino Octaviano, Andri Umbari. 2017. Penerapan Metode Ishihara Untuk Mendeteksi Buta Warna Sejak Dini Berbasis Android. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*. 2(1) pp.42-44
- Jonathan Pillow. 2016. *Trichromacy & Color Constancy. Mathematical Tools for Neuroscience*. pp.4-6
- Yudhanto, Yudha, dan Ardhi Wijayanto. 2018. Mudah Membuat dan Berbisnis Aplikasi Android dengan Android Studio. *Elex Media Komputindo*. Jakarta pp.1-7
- Herlinah, S.Kom, M.Si, Musliadi KH, S.Kom. 2019. *Pemrograman Aplikasi Android dengan Android Studio, Photoshop, dan Audition*. Elex Media Komputindo. Jakarta. pp.1-6
- Randy Viyata Dhika, Ernawati, Desi Andreswari. 2014. Aplikasi tes buta warna dengan metode isihara pada smartphone android. *Jurnal Pseudocode*. 1(1). pp.53-55
- Septian Nanda Perdana. 2017. Penerapan metode isihara untuk perancangan aplikasi tes buta warna berbasis android. pp.4-7.
- Zahra Fadhilah Abubakar. 2019. *Android (Sistem Operasi): Pengertian, Sejarah, dan Nama Versi*. <https://tekno.foresteract.com/android/>. [Tanggal Akses: 12 – September – 2022].
- Dimas Catur Wibowo. 2019. Apa itu Android Studio dan Android SDK?. <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-android-studio-dan-android-sdk/>. [Tanggal Akses: 12 – September – 2022].
- Rony Setiawan. 2021. Metode SDLC Dalam Pengembangan Software?. <https://www.dicoding.com/blog/metode-sdlc> [Tanggal Akses: 15 – September – 2022].
- Aditya Dharmawan. 2022. Bahasa Pemrograman Kotlin. <https://diengcyber.com/bahasa-pemrograman-kotlin%EF%BF%BC/> [Tanggal Akses: 12 – September – 2022].
- Irwan Kustiawan. 2017. Penerapan XML Dalam Pembangunan WEB Dinamis Dengan PHP dan MYSQL. pp.1-14

# Done Skripsi\_Muhammad Daffa\_Informatika

## ORIGINALITY REPORT

**23%**  
SIMILARITY INDEX

**22%**  
INTERNET SOURCES

**7%**  
PUBLICATIONS

**6%**  
STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>docplayer.info</b> Internet Source	<b>8%</b>
<b>2</b>	<b>Submitted to Universitas Pendidikan Ganesha</b> Student Paper	<b>1%</b>
<b>3</b>	<b>ejurnal.ung.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<b>jurnal.unej.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>5</b>	<b>journal.universitaspahlawan.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<b>e-jurnal.lppmunsera.org</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	<b>ejournal.undip.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>



# Done Jurnal Muhammad Daffa Universitas Nasional-1.

## ORIGINALITY REPORT

<b>11</b> %	<b>11</b> %	<b>1</b> %	<b>0</b> %
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>docplayer.info</b> Internet Source	<b>8</b> %
<b>2</b>	<b>repository.unej.ac.id</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>3</b>	<b>journal.unigha.ac.id</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>4</b>	<b>journal.ubaya.ac.id</b> Internet Source	<b>&lt;1</b> %
<b>5</b>	<b>ibn.e-journal.id</b> Internet Source	<b>&lt;1</b> %
<b>6</b>	<b>jogjagadget.com</b> Internet Source	<b>&lt;1</b> %
<b>-</b>	<b>Ryan Humardani Syam Prafomo, Sri</b>	<b>&lt;1</b> %

