

## DAFTAR LITERATUR

- Ahmadi, A. K. 2018. *Pengembangan Adobe Animate CC Sebagai Media Pembelajaran Geografi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas XI IPS 1 MAN 1 Lamongan*. Tesis tidak diterbitkan. Malang: FITK UIN Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Departemen Agama Republik Indonesia. QS. Al-Isra':7
- Departemen Agama Republik Indonesia. QS. Luqman:20
- Gunawan. 2020. *Dasar-dasar Pemrograman Android*. Yayasan Kita Menulis. Jakarta.
- Herlina. 2019. *Pemrograman Aplikasi Android dengan Android Studio Photoshop dan Audition*. Gramedia. Jakarta.
- Ikhwanudin, Abdul Ghoni. 2017. Aplikasi Pengenalan Tipe Kepribadian dengan Metode MBTI (*Myers-Briggs Type Indicator*) Berbasis *Computer Based Testing*. Jurnal Penelitian Jurusan Teknik Informatika Universitas Islam Indonesia.
- Inayah, Hermawan, I., Windiarti, R., dan Bambang, J. 2017. Model Pembangunan Karakter Inspiratif dan Humanis Tokoh Utama Kartun Pada Game Anti Korupsi Menggunakan Pendekatan MBTI Briggs Mayer. *Prosiding Sentrinov (Seminar Nasional Terapan Riset Inovatif)*. 3(1), h. PD65-PD77. ISSN. 2477-2097.
- Indonesia, U.U R. 2003. *Sistem Pendidikan Nasional*. Direktorat Pendidikan Menengah Umum. Jakarta.
- Intani, R. 2019. Pemanfaatan Smartphone berbasis Android dalam Mengakses Informasi Edukatif. *Jurnal Ilmu Komunikasi*. 3(1), h. 1-13. ISSN. 2445-5221.
- Irwandi, R., dan Ismail, T. 2017. Aplikasi Tes Kepribadian Sebagai Pendukung Keputusan Dalam Perekrutan Karyawan Dengan Metode MBTI (*Myer Briggs Type Indicator*). *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*. 05(03), h. 66-76. ISSN. 2338-5197.
- Kaburuan Yonna, Steven Sentinuwo, dan P. Manembu. 2021. Rancang Bangun Aplikasi Uji Kepribadian MBTI Berbasis Android. *Jurnal Jurnal Informatika* 1(2), h. 2-7. ISSN. 2685-6131.
- Karman, Joni., Hardi Mulyono., dan Taqwa Martadinata. 2019. *Sistem Informasi Geografis berbasis Android Studi Kasus Aplikasi Sig Pariwisata*. Deepublish. Yogyakarta.

- Krisnanti, D. A. 2020. Pengembangan Modul Matematika Bebas Discovery Learning Disertai Nilai-nilai Islam Pada Materi Pertidaksamaan Rasional Dan Irasional Satu Variabel Di MAN 1 Lampung Timur. *Tesis tidak diterbitkan. Metro: FKIP UM Metro.*
- Mariyati, Leli Eka. 2020. *Modul Praktikum Individual dan Klasikal Tes Inventori Kepribadian.* Fakultas Psikologi dan Ilmu Pendidikan. Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.
- Mulyadi. 2020. Perancangan Aplikasi Menggali Potensi diri Menggunakan Tes Myer Brigs Type Inventory. *Jurnal Psikologi Pendiidkan, 1(2).* ISSN. 2885-2901.
- Murdika, Nafis. 2011. *Membaca Kepribadian Menggunakan Tes MBTI (Myer Briggs Type Indicator).* <https://nafismudrika.wordpress.com/2011/02/18/membaca-kepribadian-menggunakan-tes-mbti-myer-briggs-type-indicator/>. 16 April 2021 (20:41).
- Prayitno. 2014. *Dasar-dasar Bimbingan dan Konseling.* Jakarta: Rieneka Cipta.
- Putra, Nusa. 2013. *Research and Development, Penelitian dan Pengembangan Suatu Pengantar.* RajaGarafindo Persada. Jakarta.
- Rabbani, A. R., Nasrun, M., dan Setianingsih, C. 2020. Perancangan Dan Implementasi Tes Psikologi Myersbriggs Type Indicator Komputer Untuk Mengetahui Minat dan Bakat Anak-anak Usia Remaja Menggunakan Metode Naïve Bayes. *Jurnal Psikologi 7(1), h. 1711.* ISSN. 3204-3411.
- Ridwan dan Akdon. 2015. *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika.* Bandung: Alfabeta.
- Sari, Bintari Kartika. 2019. Desain Pembelajaran Model ADDIE dan Implementasinya dengan Teknik Jigsaw. *Prosiding Seminar Pendidikan: Tema Desain Pembelajaran di Era Asean Economic Comunity (AEC) FKIP Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.* ISBN. 978-602-70216-2-4.
- Solikin, I. dan Rahayu A. 2019. Materi Digital Berbasis Web Mobile Menggunakan Model 4D. *Jurnal Sistem Informasi, 8(3), h. 321-328.* ISSN. 2540-9719.
- Srisulistiowati, D.B. 2020. Perancangan Sistem Informasi Cara Menggali Potensi Diri Dengan Menggunakan Metode MBTI (*Myers-Briggs Type Indicator*). *Jurnal Mitra Manajemen, 6(2), h. 16-24.* ISSN. 2771-2891.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D.* Bandung: Alfabeta.
- Susanto, E., dan Mudaim. 2017. Pengembangan Inventori MBTI sebagai Alternatif Instrumen Pengukuran Tipe Kepribadian. *Indonesian Journal Of Educatiounal Counseling. 1(1), h. 41-52.* ISSN. 2541-2787.
- Syachial Fachri Pane. 2020. *Pengembangan Smart Conveyor pada Tracking Barang berbasis IOT.* Kratif Industr Nusantara. Bandung.

Syarif, Muhamad. 2019. Perancangan Tes Kepribadian MBTI Sebagai Sistem Penunjang Keputusan Dalam Memilih Program Studi Menggunakan Metode AHP. *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (JTIK)*. 3(1), h. 28-33. ISSN. 2548-9704.

Triyanto, Agus. 2018. *Aplikasi Teknologi Komputer untuk Bimbingan dan Konseling*. Universitas Negeri Yogyakarta: Yogyakarta.

Utami Gagad, dan Nurdin Bahtiar. 2020. Aplikasi Pengenalan Kepribadian Tipe Myers Briggs Menggunakan Metode Fuzzy Saw berbasis Android. *Jurnal Masyarakat Informatika* 11(1),h. 59-67. ISSN. 2086-4930.

Wiryadi A, dan Humdana. 2019. Aplikasi Sistem Pakar untuk Menentukan Kepribadian Siswa Kelas XII dengan Metode Forward Chaining berbasis WEB. *Jurnal Informatika dan Bisnis*, 1(1). ISSN. 2301-9670.