

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Quran dan terjemahnya 1998, Departemen Agama Republik Indonesia, PT Semarang Karya Toha.
- Aesha , Sreeja C, Shahela T 2015, International Journal Of Contemporary Medical Research, Dermatoglyphics- An Overview, 2(2):1
- Akbar R, Hawadi 2003, Psikologi Perkembangan Anak: Mengenal Sifat, Bakat dan Kemampuan Anak, Grasindo, Jakarta, p.150.
- Ar-Rifai MN, 1999, Ringkasan Tafsir Ibnu Katsir Jilid 1, Gema Insani Press, Jakarta, p.834-835.
- Ar-rifai MN, 1999, Ringkasan Tafsir Ibnu Katsir Jilid 2, Gema Insani Press, Jakarta, p.758-756.
- Asmarajaya IM 2017, Sistem Kekerabatan Kepurusa Di Bali, Jurnal Advokasi, 7(1): 113-114.
- Assegaf, Rachman A, 2005, Studi Islam Kontekstual, Gama Media, Yogyakarta, p.105
- Bansal HD, Badiye AD, Kapoor NS 2014 Distribution of Fingerprint Patterns in an Indian Population, Malaysian Journal of Forensic Sciences, 5(2): 19.
- Biswan S 2011, Finger and Palmar Dermatoglyphic Study among the Dhimals of North Bengal, India, Anthropologist, 13(3): 235-238
- BPS 2010, Badan Pusat Statistik, viewed 14 Mei 2017, Available at: <http://sp2010.bps.go.id/files/ebook/kewarganegaraan%20penduduk%20indonesia/index.html>
- Campbell NA & Reece JB 2008, Biologi edisi kedelapan jilid satu, Erlangga, Jakarta, p.352.
- Cho KJ & Kim SI 2010, Characteristics of fingerprints according to type of handedness, Korean, J Phys Anthropol.,23, p.21-31.
- Deopa D, Prakash C, Tayal I 2014, A Study of Fingerprint in Relation to Gender and Blood Group among Medical Students in Uttarakhand Region, J Indian Acad Forensic Med, 36(1):24

- Dorjee B, Mondal N, Sen J 2014, Applications of Dermatoglyphics in Anthropological Research: A Review, *South Asian Anthropologist*, 14(2): 171-180
- Dorlland 2011, *Kamus Saku Kedokteran Dorlland Edisi 28*, Jakarta, p.263
- Fakhir J 2010, Sains Dan Teknologi Dalam Al-Qur'an Dan Implikasinya Dalam Pembelajaran, *TA'DIB*, 50(1):122-123.
- Fathorrohman M & Sulistyorini 2012, *Belajar dan Pembelajaran*, Teras, Yogyakarta, p.173
- Gafur A 2011, *Hakikat Manusia Dalam Islam*, viewed 17 Febuari 2017, Available at: http://eprints.unsri.ac.id/4099/3/4._BAB_IV_HAKIKAT_MANUSIA_MENURUT_ISLAM.pdf.
- Glinka J 2001, *Asal Mula Suku Jawa*, viewed 19 Febuari 2017, Available at : <http://www.journal.unair.ac.id/filerPDF/01-glinka-1.pdf>.
- Gufron, Nur M, Risnawati RS, 2013. *Gaya Belajar Kajian Teoritik*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, p:32
- Gutierrez SB, Lucenario SJL, Yebes MJT 2012, Dermatoglyphic studies among the Dumagat-Remontado tribal population of the Philippines, *Journal of Anthropology*, 2012, p.4
- Hermaliza E 2011, *Sistem Keekerabatan Suku Bangsa Kluet Di Aceh Selatan*, *Widyariset*, 14(2):124.
- Hidayati F 2012, *Variasi Pola Sidik Jari pada Populasi Jawa dan Papua*, *Departmen Antropologi* 4(1):31.
- Hurlock 2002, *Psikologi perkembangan*, Erlangga, Jakarta, p.422
- Ibnu K 1997, *Ringkasan Tafsir Ibnu Katsir*, Gema Insani, Depok, p.439
- Isnanto RR, Hidayatno A, Hadi MN 2007, *Dentifikasi Sidik Jari Menggunakan Teknik Pencocokan Template Tapis Gabor*, *Telkomnika* 5(1):1.
- Jalalayn 2015, *Tafsirq*, Viewed 30 Januari 2018, Available at: <https://tafsirq.com/3-ali-imran/ayat-6#tafsir-quraish-shihab>

- Kapoor N, Badiye A 2014, Digital dermatoglyphics: A study on Muslim population from India, viewed 4 Febuari 2018, Available at: ScienceDirect.
- Khadri SY, Goudar ES, Khadri SY 2013, A study of fingerprint pattern and gender distribution of fingerprint in and around Bijapur, Al Ameen J Med Sci 6(4):330.
- Khoirot A 2015, Studi Komparatif Tentang Konsep Potensi Anak Didik Dalam Perspektif John Dewey Dan Pendidikan Islam, Religi: Jurnal Studi Islam, 6(2):41.
- Khrishnan RP, Thangavelu R, Rathnavelu V, Narasimhan M 2016, Gender determination: Role of lip prints, finger prints and mandibular, Experimental and thera peuthic medicine 11(1):2330
- Kusban M 2013, Perbaikan Citra Sidik Jari Dengan Menggunakan Proses Ekuilisasi Histogram, viewed 17 september 2017, Available at : <http://retii.sttnas.ac.id/wp-content/uploads/2015/08/25E.-Muhammad-Kusban-135-140.pdf>.
- Mahfud 2001, Pengantar Psikologi Pendidikan, PT.Bina Ilmu, Surabaya, p.92
- Misbach HI 2010, Dahsyatnya Sidik Jari, Transmedia Pustaka, Jakarta, p.58
- Mujiburrahman 2013, ISLAM MULTIKULTURAL: Hikmah, Tujuan, dan Keanekaragaman dalam Islam, ADDIN 7(1):72-73
- Munandar U 1992, Mengembangkan Bakat dan Kreativitas Anak Sekolah ; Petunjuk Guru dan Orangtua, PT.Grasindo, Jakarta, p.12
- Mundijo T 2016, Gambaran Pola Sidik Jari pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang Angkatan Tahun 2015, *Syifa 'MEDIKA* 6(2):98
- Mulyadi, M. 2011, Penelitian Kuantitatif Dan Kualitatif Serta Pemikiran Dasar Menggabungkannya. *Jurnal Studi Komunikasi Dan Media* 15(1):127-138.
- Mustafa MN, Basri M 2015, Pembelajaran Al-Quran Berasaskan Teknik Dan Gaya Pembelajaran Vak (Visual, Auditori Dan Kinestetik), Kolej Universiti Islam Antarabangsa Selangor p.4-5

- Omar din MA 2011, Asal-Usul Orang Melayu: Menulis Semula Sejarahnya, Jurnal Melayu 1(7):6-7.
- Pamungkas MS 2015, Bagaimana Allah Menciptakan Langit dan Bumi, viewed 7 Januari 2018, Available at: <https://muslim.or.id/25618-bagaimana-allah-menciptakan-langit-dan-bumi.html>.
- Prastini, DT. 2015. Hubungan Bakat dan Kreativitas Dengan Kemampuan Menciptakan Tari Pada Siswa Kompetensi Keahlian Seni Tari SMK Negeri 1 Kasihan Bantul. Skripsi. Fakultas Bahasa dan Seni Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta
- Ramani P, PR Abhilash, Sherlin HJ, N Anuja, Premkumar P, T Chandrasekar, Sentamilselvi G, Janaki VR 2011, Conventional Dermatoglyphics – Revived Concept: A Review, viewed 8 Febuari 2017, Available at: https://www.researchgate.net/publication/287601139_Conventional_dermatoglyphics_revived_concept_A_review.
- Rianto J 2013, Sidik Jari Sebagai Sarana Identifikasi Tindak Pidana Pembunuhan Dalam Perspektif Hukum Islam, viewed 6 Januari 2018, Available at: <http://digilib.uin-suka.ac.id/8534/31/BAB%20I%2C%20V%2C%20DAFTAR%20PUSTAKA.pdf>.
- Sadler TW 2011, Langman Embriologi Kedokteran edisi 10, EGC, Jakarta, p.397-399.
- Said U, Jalaluddin 1994, Filsafat Pendidikan Islma Konsep dan Perkembangan Pemikirannya, Raja Grafindo Persada, Jakarta, p 110.
- Sam NM, P Rema, B Nair V 2015, Study of Fingerprint Patterns in South Indian Population, viewed 23 Agustus 2017, Available at: <http://medind.nic.in/jal/t15/i4/jalt15i4p369.pdf>,
- Sastroasmoro. S., Ismael, S., 2014. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Sagung Seto, Jakarta.
- Segura-Wang M & Barrantes R 2009, Dermatoglyphic traits of six Chibcha-speaking Amerindians of Costa Rica, and an assessment of the genetic affinities among populations, *Escuela de Biología, Universidad de Costa Rica* 57(1):361-362.

- Shihab 2015, Tafsirq, Viewed 30 Januari 2018, Available at: <https://tafsirq.com/3-ali-imran/ayat-6#tafsir-quraish-shihab>
- Shofiyah 2005, Hubungan Gen Dengan Kepribadian, Viewed 30 Mei 2017, Available at: http://library.walisongo.ac.id/digilib/files/disk1/10/jtptiain-gdl-s1-2005-shofiyah31-464-Bab2_310-6.pdf
- Singh M, Majumdar O 2015, Dermatoglyphics: Blueprints of Human Cognition on Fingerprints, Electrical and Instrumentation Engineering Departmen 6(2):124-140.
- Singhal J, Sharma N, Jain SK, Budhiraja V, Rastogi R, Garg R, Nafees H 2016, A Study of Auricle Morphology for Identification in Indians, Annals of International Medical and Dental Research 2(4):217.
- Sufitni 2007, Pola Sidik Jari pada Kelompok Retardasi Mental dan Normal, viewed 20 Febuari 2017, Available at: https://www.researchgate.net/publication/45192826_Perbandingan_Garis_Simian_dan_Pola_Sidik_Jari_pada_Kelompok_Retardasi_Mental_dan_Kelompok_Normal.
- Surhayat, Y 2009, Hubungan Antara Sikap, Minat, dan Perilaku Manusia, *Region 1(3)*: 1 – 19.
- Suryo 2011, Genetika Manusia, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta, p.531-540
- Suyadi 2010, Rahasia sidik jari edisi kesatu , flash books, Yogyakarta, p.61-208
- Triwani 2003, Pemeriksaan Dermatoglifi Sebagai Alat Identifikasi dan Diagnostik, Biologi Medik fk unsri p.1-4
- Ujaddughe MO, Abue AD, Blackies HOT, Okhiai, Ujaddughe ME 2016, Gender variation in finger prints of Esan ethnic group of Edo state, Nigeria, International Research on Medical Sciences 4(5):74.
- Wati m, Megahati RRP, Sari NW 2015, Pola Khas Yang Ditemukan Pada Sidik Jari Dan Telapak Tangan Pada Anak-Anak Tuna Netra Di Kota Padang, Bioconcetta 1(2):60.
- Yahya MS 2007, Pendidikan Islam dalam Pengembangan Potensi Manusia, 2(12): 163-174

Yatim W 1983, Genetika Edisi ke-3, Tarsito, Bandung, p. 1