

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussalam, 2014. *Misteri kasus Ryan pembunuhan berantai (pembahasan dalam disiplin Sosiologi, Criminology. Ilmu Hukum, Sosial Ekonomi, Antropology, Psychology, dan Ilmu Kepolisian)*. Jakarta: PTIK.
- Abdussalam & Desasfuryanto, A., 2014. *Buku pintar forensik (pembuktian ilmiah)*. Jakarta: PTIK Press.
- Idries, A. M. & Tjiptomarnoto, A. L., 2013. *Penerapan kedokteran forensik dalam proses penyidikan*. Jakarta: Sagung seto.
- Iriane, V. M., Sanjoto, P. & Loekito, R. M., 2003. Perbedaan bentuk lukisan sidik jari, ridge count, pola palmar dan sudut A-T-D antara orang tua anak sumbing dengan orang tua anak normal di Timor Tengah selatan, Nusa Tenggara Timur. *Majalah kedokteran UNIBRAW*, Volume xix, pp. 1-4.
- Knussman, R., 1998. *Anthropologie. Handbuch der vergleichende des menschen*. Fischer Verlag: Stuttgart.
- Prasetyo, B. & Jannah, L. M., 2012. *Metode penelitian kuantitatif*. Jakarta: Rajawali pers.
- Purwanti, S. H., 2014. *Ilmu kedokteran forensik untuk kepentingan penyidikan*. Jakarta: Rayyana Komunikasindo.
- Putri, C. E., Hidayat, B. & Susatio, E., 2008. Identifikasi biometric sidik jari dengan metode fractal. *Jurnal teknologi informasi DINAMIK*, Volume xiii, pp. 68-72.
- Rosida, L. & Panghiyangani, R., 2006. Gambaran dermatoglifi pada penderita sindrom down di Banjarmasin dan Martapura Kalimantan Selatan.. *Jurnal Anatomi Indonesia*, I(02), pp. 71-78.
- Sarantakos, S., 2002. *Social research*. Australia: Macmillan Publisher.
- Siburian, J., Anggraini, E. & Hayati, 2011. Analisis pola sidik jari tangan dan jumlah sulur serta sudut ATD penderita diabetes mellitus di Rumah Sakit Umum Daerah Jambi.. *Jurnal FKIP Universitas Jambi*, pp. 12-17.

- Sintaningtyas, L. J., 2010. *pola dermatoglifi tangan pada pasien skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Daerah Surakarta. Skripsi.* Solo: Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.
- Sudjana, 2011. *Metoda Statistika.* Bandung: PT. Tarsito.
- Sufitni, 2007. Pola sidik jari pada kelompok retardasi mental dan kelompok normal. *Majalah kedokteran nusantara*, Volume XL, pp. 180-192.
- Suryo, 2011. *Genetika manusia.* Yogyakarta: Gadjah mada university press.
- Trihastari, H. T., 2012. *Studi forensik identifikasi panjang dan lebar telapak tangan untuk memprediksi tinggi badan dan perawakan tubuh. Skripsi.* Surabaya: Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Airlangga.
- Triwani, 2003. Pemeriksaan dermatoglifi sebagai alat identifikasi dan diagnosis. *Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*, pp. 1-8.
- FISIP. 2009. *Sejarah FISIP.*
<http://fisip.unair.ac.id/index.php?option=com_content&view=article&id=51&Itemid=101>. Diakses 27 Oktober 2014 Pukul: 09.41 WIB.