

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardana, E. (2014). Resiliensi Orang dengan HIV / AIDS. *Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim*.
- Asisah. (2015). Program Reintegrasi Sosial Pada Warga Binaan Pemasyarakatan Di Lapas Kelas II A Narkotika Cipinang Jakarta.
- Bappeda Kabupaten Temanggung. (2013). *Kajian Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS)*. Temanggung: Badan Perencanaan, Penelitian dan Pengembangan Daerah (BAPPEDA).
- BPS Jateng. (2015). *Indikator Kesejahteraan Rakyat Jawa Tengah 2015*. Semarang: Badan Pusat Statistik Jawa Tengah.
- Davies & Bouldin. (1979). A Cluster Separation Measure. *IEEE Transactions on Pattern Analysis and Machine Intelligence*, (2), 224–227.
- Dedi Risfandi. (2014). Perlindungan Hukum Terhadap Perempuan Korban Tindak Pidana Kekerasan Dalam Rumah Tangga Di Kota Makassar.
- Desi. (2011). Kesejahteraan Sosial. *Universitas Hasanudin*, 34–118.
- Dinsos. (2014). Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial. Jakarta.
- Dinsos Jateng. (2015). *Rencana Strategis (Renstra) Dinas Sosial Provinsi Jawa Tengah Tahun 2013-2018*. Semarang: Dinas Sosial Jawa Tengah.
- Dong, G., & Bailey, J. (2012). *Contrast Data Mining: Concepts, Algorithms, and Applications*. (V. Kumar, Ed.). Florida: CRC Press Taylor & Francis Group.
- Duwi Reknani. (2015). Implementasi Program Penanganan Fakir Miskin Melalui

- Kegiatan Pemberdayaan Sosial Komunitas Adat Terpencil ( PS-KAT ) ( Di Desa Kaliwenang Kecamatan Tanggunharjo Kabupaten Grobogan ). *Universitas Negeri Semarang*.
- Fadilah, U. (2011). *Analisis Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial di Indonesia Menggunakan Metode Fuzzy C-Means Clustering dan Biplot*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Fahad, A., Alshatri, N., Tari, Z., Alamri, A., Khalil, I., Zomaya, A. Y., ... Bouras, A. (2014). A Survey of Clustering Algorithms for Big Data: Taxonomy & Empirical Analysis. *IEEE Transaction On Emerging Topics in Computing*, 2(3). <https://doi.org/10.1109/TETC.2014.2330519>
- Fajarwati, A., Sari, E. L. P., & Soewarno, N. G. P. (2017). Strategi untuk Mengatasi Permasalahan Wanita Rawan Sosial Ekonomi (WRSE). *Majalah Geografi Indonesia*, 31(1), 22. <https://doi.org/10.22146/mgi.24227>
- Ferbrainy Nurphi. (2017). Perspektif Viktimologis Terhadap Hubungan Antara Pelaku Dan Korban Sebagai Pemicu Terjadinya Kekerasan. *Universitas Lampung*.
- Fitriana, A. (2013). Pelayanan Sosial Untuk Balita Terlantar di Panti Yayasan Sayap Ibu Cabang DIY. *Universitas Gajah Mada*.
- Fitriyah. (2011). Peran Pekerja Sosial Terhadap Pendidikan Anak-Anak Terlantar.
- Han, J., Kamber, M., & Pei, J. (2012). *Data Mining: Concepts and Techniques*. Elsevier (Third). Waltham: Morgan Kauffman. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-381479-1.00001-0>

- Handayani, S. (2010). *Efektifitas Program Pembinaan Eks Wanita Tuna Susila*. Universitas Negeri Surakarta
- Harrington, P. (2012). *Machine Learning in Action*. (L. Recktenwald, Ed.), *Machine Learning* (Vol. 37). New York: Manning Publications Co.  
<https://doi.org/10.1007/s10994-011-5249-4>
- Hasan. (2017). Implementasi Program Pembinaan Lanjut Usia Terlantar.
- Kemensos RI. (2012). *Rekapitulasi Data Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial ( PMKS ) Per Provinsi Tahun 2012*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kesejahteraan Sosial.
- Kohonen, T. (1989). The Self-Organizing Map. *Elsevier Neurocomputing*, 21(1–3), 1–6. [https://doi.org/10.1016/S0925-2312\(98\)00030-7](https://doi.org/10.1016/S0925-2312(98)00030-7)
- Kresnanda. (2014). *Perlindungan Hukum terhadap Hak-hak Anak yang Berhadapan dengan Hukum dengan Menggunakan Pendekatan Diversi dan Restorative Justice*.
- Kuo, R. J., Lin, S. Y., & Shih, C. W. (2007). Mining Association Rules Through Integration Of Clustering Analysis And Ant Colony System For Health Insurance Database In Taiwan. *Elsevier Expert Systems with Applications*, 33(3), 794–808. <https://doi.org/10.1016/j.eswa.2006.08.035>
- Larose, D. (2006). Data Mining Methods and Models. *Data Mining Methods and Models*. <https://doi.org/10.1002/0471756482>
- Liao, S. H., Chu, P. H., & Hsiao, P. Y. (2012). Data mining techniques and applications - A decade review from 2000 to 2011. *Expert Systems with*

- Applications*, 39(12), 11303–11311. <https://doi.org/10.1016/j.eswa.2012.02.063>
- Neviani, M. (2017). Peran Serta Pemulung dalam Pengurangan Sampah di TPA Piyungan Daerah Istimewa Yogyakarta, 2–3.
- Noor'aini, S. (2017). *Kelompok Minoritas Dan Konflik Sosial*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Nugroho, F. A. (2014). Realitas Anak Jalanan Di Kota Layak Anak Tahun 2014. *Jurnal Sosiolitas: Sosiologi Antropologi*, 2014.
- Nuriyah. (2012). Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial. *Panti Sosial Karya Wanita*, 1–9.
- Permensos. (2012). Masalah Kesejahteraan Sosial atau Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial.
- Prasetyo, E. (2012). *Data Mining Konsep Aplikasi Menggunakan Matlab*. Yogyakarta: Penerbit ANDI Yogyakarta.
- Purwaningsih, E. (2013). Opinion Mining Pada Twitter Menggunakan Metode Self Organizing Map. *Telkom University*.
- Putra, A. (2011). Pelaksanaan Perlindungan Khusus Terhadap Anak Sebagai Korban Pencabulan Menurut Uu No . 23 Tahun, (23).
- Putro, R. D. (2014). *Pembinaan Pengemis, Gelandangan dan Orang Terlantar (PGOT) Di Balai Rehabilitasi Sosial "Samekto Karti" Pemalang. Pembinaan Pengemis, Gelandangan dan Orang Terlantar (PGOT) Di Balai Rehabilitasi Sosial "Samekto Karti" Pemalang*.
- PWKS. (2011). Peran Pekerja Sosial dalam Pendampingan Terhadap Klien pada

Pelaksanaan Bimbingan Keterampilan. *Karya Wanita*.

Ramdhani. (2015). Pengelompokan Provinsi di Indonesia berdasarkan Karakteristik Kesejahteraan Rakyat Menggunakan Metode K-Means Cluster. *Jurnal Gaussian*, 4(2006), 875–884.

Saelan, A. (2009). Logika Fuzzy. *Makalah IF2091 Struktur Diskrit*, (13508029), 1–5.

Santosa. (2012). Analisa Perbandingan Metode Hierarchical Clustering, K-Means dan Gabungan Keduanya dalam Membentuk Cluster Data (Studi Kasus : Problem Kerja Praktek Jurusan Teknik Industri ITS). *Jurnal Teknik ITS*, 1(1), 1–5.

Sayyidah, A. N. (2014). *Dinamika Penyesuaian Diri Penyandang Disabilitas di Tempat Magang Kerja*. Universitas Negeri Semarang.

Sholahuddin. (2017). Pelayanan Kesejahteraan Sosial Bagi Pekerja Migran Bermasalah Oleh Dinas Sosial Daerah Istimewa Yogyakarta. *Universitas Gajah Mada*.

Simanjutak, T. (2015). *Hubungan Program Pemberdayaan Komunitas Adat Terpencil Dengan Pemenuhan Hak Pendidikan Anak di Desa Meranti Barat Kecamatan Silaen Kabupaten Toba Samosir*.

Suharso. (2012). Drs. Suharso dan Dra. Ana Retnoningsih, Kamus Besar Bahasa Indonesia, Semarang, Widya Karya, 2012, hlm 464 1, 1–28.

Sulastri, A. (2014). Tinjauan Hukum Terhadap Penyediaan Aksesibilitas Bagi Penyandang Disabilitas Di Kota Makassar. *Universitas Hasanudin*.

Tan, P.-N., Steinbach, M., & Kumar, V. (2006). Introduction to Data Mining. *Journal of School Psychology*, 19(1), 51–56. <https://doi.org/10.1016/0022->

4405(81)90007-8

Thaha, I. (2013). *Kajian Self Organizing Maps (SOM) dalam pengelompokan Objek (Studi Kasus: Pengelompokan desa/kelurahan di Kab. Wajo Sulawesi Selatan)*.

Vuorimaa, P. (1994). Fuzzy self-organizing map. *Elsevier Science*, 66, 223–231.

Xu, D., & Tian, Y. (2015). A Comprehensive Survey of Clustering Algorithms. *Annals of Data Science*, 2(2), 165–193. <https://doi.org/10.1007/s40745-015-0040-1>

Yeh, W.-C., Lai, C.-M., & Chang, K.-H. (2017). A novel hybrid clustering approach based on K-harmonic means using robust design. *Neurocomputing*, 173, 1720–1732. <https://doi.org/10.1016/j.neucom.2015.09.045>

Yusuf Benny. (2012). *Perlindungan Hukum Bagi Korban Penyalahgunaan Narkotika*.

Wagner, Z.(2014). Data Mining and Analysis: Fundamental Concepts and Algorithms. *Data Mining Methods*, 562,

<https://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=Gh9GAwAAQBAJ&pgis=1>