



## Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Diarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Diarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## DAFTAR PUSTAKA

- Aakansha, S., & Gadhiya, S. (2014). *A Survey on Frequent Pattern Mining Methods Apriori, ECLAT, FP-Growth* (No. ISSN: 2321-9939). India.
- Adita, R., Muflikhah, L., & Ratnawati, E. D. (n.d.). *Personalisasi E-Library Menggunakan Kaidah Asosiasi Algoritma ECLAT*. Universitas Brawijaya. Malang.
- BAPPENAS RI. (2012). Arah Pembangunan Kependudukan Dan Keluarga Berencana dalam RKP 2012 dan Rancangan RKP 2013. *Kementrian Perencanaan Pembangunan Nasional/ Badan Perencanaan Pembangunan Nasional*. Jakarta.
- BKKBN. (2013a). Laporan Hasil Pelayanan Kontrasepsi Desember 2013. *Badan Kependudukan Dan Keluarga Berencana Nasional, Direktorat Pelaporan Dan Statistik*. Jakarta.
- BKKBN. (2013b). Profil Kependudukan Dan Pembangunan di Indonesia Tahun 2013. No Title. *Badan Kependudukan Dan Keluarga Berencana Nasional*.
- BKKBN. (2014a). Analisis dan Evaluasi Pelayanan Keluarga Berencana Bagi Keluarga Prasejahtra dan Keluarga Sejahtra I. *Direktorat Pelaporan Dan Statistik*. Jakarta.
- BKKBN. (2014b). Laporan Hasil Pelayanan Kontrasepsi Januari 2014. *Badan Kependudukan Dan Keluarga Berencana Nasional, Direktorat Pelaporan Dan Statistik*. Jakarta.
- Davies, & Beynon, P. (2004). *Database Systems Third Edition*. New York: Palgrave Macmillan.
- Kaur, M., & Grag, U. (2014). *ECLAT Algorithm for Frequent Itemset Generation* (No. ISSN: 2394-1065). India.
- KEMENKES RI. (2013). Laporan Akuntabilitas Kinerja Kementerian Kesehatan Tahun 2013. *Kementrian Kesehatan RI*. Kuningan, Jakarta.
- KEMENKES RI. (2014). Situasi dan Analisis Keluarga Berencana. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*. Jakarta Selatan.



Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Samuel, H. W., Sadat, M. H., Patel, S., & Zaiane, O. R. (2011). Fastest Association Rule Mining Algorithm Predictor Categories and Subject Descriptors.
- Schmidt-thieme, L. (2003). *Algorithmic Features of Eclat*. University of Freiburg. Germany.
- Sinha, G., & Ghosh, S. M. (2014). Identification of Best Algorithm in Association Rule Mining Based on Performance, 3(11), 38–45.
- Sitopu, S. D. (2012). Hubungan Pengetahuan Keluarga Berencana Dengan Menggunakan Alat Kontrasepsi di Puskesmas Helvetia Medan.
- Suprida. (2013). *Hubungan Antara Pendidikan dan Umur Ibu dengan Pemilihan Kontrasepsi Implan di Bidan Praktik Mandiri Rachmi Palembang Tahun 2013*. Poltekkes Kemenkes Palembang.
- Yova, R., & Fahrian, M. (2008). *Implementasi Algoritma-Asosiasi Association Rules Sebagai Bagian Dari Pengembangan Data Mining Algorithms Collection. KNS&I08-043*. Universitas Indonesia, Jakarta.
- Yustiani, & Dkk. (2013). *Education Level Relationship with Housewife Perception of Use Contraception in the Tondo Village Mantikulore Districk of Palu City. ISSN : 2338-1795*. UNTAD.