



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

DAFTAR PUSTAKA

- Al Zaqqa, A 2014, *ID3, C4.5, AQ, ILA Algorithms*, dilihat 10 April 2016,
<<http://www.slideshare.net/abood85/id3c45-algorithm>>.
- Andriani, A 2012, ‘Penerapan Algoritma C4.5 Pada Program Klasifikasi Mahasiswa Drop Out’, Seminar Nasional Matematika 2012.
- Anhar 2010, ‘PHP & MySql Secara Otodidak’, Jakarta: PT TransMedia.
- Bening, R 2014, *Belajar Mudah Algoritma Data Mining: C4.5*, dilihat 16 Maret 2016,
<<https://www.academia.edu>>.
- Coyote Lab, *Upload CSV and Insert into Database Using PHP/MYSQL*, dilihat 16 April 2016,
<<http://coyotelab.org/php/upload-csv-and-insert-into-database-using-phpmysql.html>>.
- Dai, W, Wei, J 2014, ‘A Mapreduce Implementation of C4.5 Decision Tree Algorithm’,
International Journal of Database Theory and Application, vol. 7, no. 1, 2014.
- Draw IO, *Flowchart Maker & Online Diagram Software*, dilihat 10 April 2016,
<<https://www.draw.io>>.
- Dwiyatni 2016, ‘Informasi Mengenai SMA Tarisisus Vireta’. *Studi kasus SMA Tarsisius Vireta Tangerang*.
- Hamid, M. N. A 2015, *Building Decision Tree; Using C4.5 Algorithm*, dilihat 10 April 2016,
<<http://www.slideshare.net/knottisme/decision-tree-using-c45-algorithm>>.
- Hidayatun, A 2015, *Studi Kasus Penjurusan IPA*, dilihat 30 Maret 2016,
<https://repository.usd.ac.id/680/2/111424023_full.pdf>.
- JavaScript, Not exactly sure what JavaScript is?, dilihat 15 Juli 2016,
<<https://www.javascript.com>>.
- Kusrini dan Luthfi, E.T 2009, ‘Algoritma Data Mining’, Penerbit Andi Offset, Yogyakarta.



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

Leo, B. & Spector, P 1992, ‘Submodel Selection and Evaluation in Regression. The X-Random Case’, *International Statistical Review*, vol. 60, no. 3, 1992.

MySQL™, *What is MySQL?*, dilihat 12 Maret 2016,
[<https://dev.mysql.com/doc/refman/5.7/en/what-is-mysql.html>](https://dev.mysql.com/doc/refman/5.7/en/what-is-mysql.html).

Online Tools and Calculators 2016, *Log Base 2 Calculator*, dilihat 10 April 2016,
[http://www.miniwebtool.com/log-base-2-calculator/>](http://www.miniwebtool.com/log-base-2-calculator/).

Peng, X 2016, *Decision Tree – C4.5 and CART*, dilihat 10 April 2016,
<http://www.slideshare.net/XuepingPeng/decision-tree-c45cart>.

Phpflow, *How to Create Dynamic Tree View*, dilihat 12 Maret 2016,
[http://phpflow.com/php/how-to-create-dynamic-tree-view-menu/>](http://phpflow.com/php/how-to-create-dynamic-tree-view-menu/).

PHP: Hypertext Preprocessor, *What is PHP?*, dilihat 12 Maret 2016,
<http://php.net/manual/en/intro-whatis.php>.

Ruggieri, *Efficient C4.5*, dilihat 30 Maret 2016,
<http://idb.csie.ncku.edu.tw/tsengsm/COURSE/DM/Paper/ec45.pdf>.

Swastina, L 2013, *Penerapan Algoritma C4.5 Untuk Penentuan Jurusan Mahasiswa*, dilihat 15 Juli 2016, https://www.academia.edu/11042335/Penerapan_Algoritma_C4.5_Untuk_Penentuan_Jurusan_Mahasiswa.

TalkersCode 2015, *Create A Simple Login Form On Popup Box Using jQuery*. dilihat 15 Juli 2016, <http://talkerscode.com/webtricks/create-a-login-form-on-popup-box-using-jquery.php>.

Template Monster, *tm-270-holiday*, dilihat 15 Juli 2016, <http://www.templatemo.com/tm-270-holiday>.

Template Monster, *tm-355-work-center*, dilihat 27 Maret 2016,

<<http://www.templatemo.com/tm-355-work-center>>.

Tumanggor, A 2016, ‘Informasi Mengenai SMA Tarisisus Vireta’. *Studi kasus SMA Tarsisius*

Vireta Tangerang.

Widiarto, M. P. H 2011, *Pengambilan Pola Kelulusan Tepat Waktu Pada Mahasiswa STMK*

AMIKOM Yogyakarta Menggunakan Data Mining Algoritma C4.5, dilihat 27 Maret 2016,

<http://repository.amikom.ac.id/files/Publikasi_04.22.0400.pdf>.

