

DAFTAR PUSTAKA

- Argyros, I.K. "A note on the Halley method in Banach spaces," *Applied Mathematics Computation*. vol. 58, hal. 215 – 224. 1993.
- Chun, C. "Some Variants of Chebyshev–Halley Methods Free from Second Derivative," *Applied Mathematics and Computation*. vol. 191, hal. 193-198. 2007.
- Chun, C. "A Simply Constructed Third-Order Modifications of Newton's Method," *Applied Mathematics and Computation*. vol. 219, hal. 81-89. 2008.
- Chun, C., dan Ham, Y. "Some Second-Derivative-Free Variants of Super-Halley Method with Fourth-Order Convergence," *Applied Mathematics and Computation*. vol. 195, hal. 537 - 541. 2008.
- Chun, C., dan Neta, B. "A Third-Order Modification of Newton's Method for Multiple Roots," *Applied Mathematics and Computation*. vol. 211, hal. 474 - 479. 2009.
- Epperson, J. F. "*Numerical Method and Analysis*". hal. 165. John Wiley & Sons, New Jersey. 2013.
- Householder, A.S. "*The Numerical Treatment of a Single Nonlinear Equation*," McGraw-Hill, New York. 1970.
- Jisheng, K., Yitian, L., dan Xiuhua, W., "Modified Halley's Method Free Second Derivative," *Applied Mathematics and Computation*. vol. 183, hal. 704-708. 2006.
- Kung, H.T., dan J.F. Traub. "Optimal Order of One Point and Multipoint Iteration," *Jurnal of The Association for Computing*, vol. 21, hal. 643-641. 1974.
- Martono, K. "*Kalkulus dan Ilmu Ukur Analitik*", hal. 223-226. Penerbit Angkasa, Bandung. 1986.
- Munir, Rinaldi. "*Metode Numerik Edisi Revisi*", hal. 30-31. Penerbit Informatika, Bandung. 2003.

Hak Cipta Dilindungi 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.

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

Hak Cipta Dilindungi 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.

Sharma, J.R., R.K. Guha, dan R. Sharma. "Some Modified Newton's Methods with Fourth-Order Convergence". *Advance in Science Research*. vol. 2, No. 1, hal. 240-247, 2011.

Traub, J.F. "*Iterative Methods for The Solutions of Equations,*" Prentice-Hall, Inc. New York. 1964.

Wartono, M. Soleh, I. Suryani, dan Muhafzan. "Chebyshev-Halley's Method without Second Derivative of Eight-Order Convergence". *Global Journal of Pure and Applied Mathematics*. vol. 12. No. 4, hal. 2987-2997, 2016.

