

DAFTAR PUSTAKA

- Amiri, A, M Fathy dan M. Bayat. "Generalization of Some Determinantal Identities For Non-Square Matrices Based on Radic's Defenition". *TWMS Journal Pure Application Mathematic*. Vol.1. No.2 Hal.163-175, 2010.
- Anton, Howard dan Chris Rorres. "*Aljabar Linear Elementer: Versi Aplikasi*". Edisi 8. Jakarta: Erlangga, 2004.
- Hanita, "Determinan Matriks Tidak Bujur Sangkar Berbentuk Khusus $3 \times n$ Menggunakan Metode Radic". *Tugas Akhir Mahasiswa Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim*. 2018.
- Kariadinata, Rahayu. "*Aljabar Matriks Elementer*". Bandung: Pustaka Setia, 2013.
- Makarewicz, Anna dkk. "Properties of the Determinant of a Rectangular Matrix". *UMCS Mathematic*. Vol.68. No.1 Hal. 31-41, 2014.
- Munir, Rinaldi. "*Matematika Diskrit*". Edisi 3. Bandung: Informatika, 2005.
- Pudjiastuti, "*Matriks Teori dan Aplikasi*". Jakarta: Graha Ilmu, 2006.
- Purwanto, Heri, dkk. "*Aljabar Linier*". Jakarta: Ercontara Rajawali, 2005.
- Radic, Mirko. "Journal About A Determinant of Rectangular $2 \times n$ Matrix and its Geometric Interpretation". *Beitrage Zur Algebra and Geometrie Contributions to Algebra and Geometry*. Vol.46. No.1 Hal 321-349, 2005.
- Saparuddin, Andi N. "Konsep Determinan Pada Matriks Non bujur Sangkar". *Magistra*. Vol.2. No.1 Hal.176-185, 2014.
- Saputri, Erma. "Determinan Matriks Persegi Panjang Berbentuk Khusus $2 \times n$ Menggunakan Metode Radic". *Tugas Akhir Mahasiswa Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim*. 2018.
- Wulandari, Vivi. "Determinan Radic Untuk Matriks Tidak Bujur Sangkar". *Tugas Akhir Mahasiswa Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim*. 2016.

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