



## DAFTAR PUSTAKA

- Anton, Howard & Chris Rorres. “*Aljabar Linear Elementer Versi Aplikasi*”. Edisi Kedelapan. Jakarta: Erlangga. 2004.
- Ferawati. “Analisis Kestabilan Titik Tetap Pada Model SIS dengan Penambahan Populasi Rentan, Konstan dan penambahan populasi dan Kematian, Sesuai Persamaan Logistik”, *Tugas Akhir Mahasiswa Institut Teknologi Bandung*, Bogor. 2004.
- Iswahyuni, Nining. “Analisa Kualitatif pada Model Epidemik SIS dengan Pengobatan”. *Jurnal Mahasiswa Matematika*. Bandung. 2013.
- Kisnosaputra, Ardhana, Rifky. “Analisis Dinamik Model SIS dengan Laju Kelahiran dan Kematian yang Dipengaruhi Total Populasi”. *Jurnal Mahasiswa Matematika*. Vol. 2. No. 2. 2014.
- Meiss, J. D. *Differential Dynamical Systems*, Society for Industrial and Applied Mathematics, USA. 2007.
- Munif, Abdul, M.Eg dan Aries Prastyono Hidayatullah, ST. “*Cara Praktis Penguasaan dan Penggunaan Metode Mumerik*” Prima Printing 1995.
- Radianti, Risya. “*Simulasi dan Analisa Kestabilan Model Matematika Mengenai Proses Transmisi Virus Dengue didalam Tubuh Manusia*”. Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Djati. 2012.
- Rinaldi, Munir. “*Metode Numerik*”. Edisi Revisi, halaman 419. Informatika , Bandung. 2013.
- Roni, T. P. “*Kestabilan Lokal Bebas Penyakit Model Epidemic SEIR dengan Kemampuan Infeksi pada Periode Laten. Infeksi dan Sembuh*”. Padang: Politeknik Negeri Padang. 2011.

### 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.