

DAFTAR PUSTAKA

- Anton, H dan C. Rorres. 2012. *Aljabar Linier Elementer versi Aplikasi, Jilid 1 Edisi Kedelapan*. (Terj. Refina I. Dan Irzam H.). Jakarta: Erlangga.
- Anton, H dan C. Rorres. 2009. *Aljabar Linier Elementer versi Aplikasi, Jilid 2 Edisi Kedelapan*. (Terj. Irzam H. Dan Julian G.). Jakarta: Erlangga.
- Ernawati. Purwadi, J. 2009. Program Pendeteksian Distribusi Pewarisan Genotip Suatu Populasi untuk Tipe Pewarisan Autosomal dengan Metode QR. *Jurnal Informatika*. 5, 32-37.
- Cahyono, F. 2010. *Kombinatorial Dalam Hukum Pewarisan Mendel*. Program Studi Teknik Informatika. Sekolah Teknik Elektro dan Informatika. Institut Teknologi Bandung.
- Imrona, M. 2009. *Aljabar Linear Dasar*. Jakarta: Erlangga.
- Indriani, V. 2015. *Penentuan Genotip Populasi pada Generasi ke-n dengan Menggunakan Persamaan Rekursif*. Jurusan Matematika. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Sriwijaya.
- Mumu, J. 2013. Pewarisan Autosomal dengan Model Diagonalizable Matrix. *Jurnal ISTECH*. 5, 92-98.
- Rorres, A. 2004. *Aljabar Linear Elementer*, terjemahan oleh Pantur Silaban. Erlangga. Jakarta.
- Suryo. 2012. *Genetika untuk strata I*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Susanto, A.H. 2011. *Genetika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Warningsih, S. 2016. *Keanekaragaman Hayati*. Jurusan Pendidikan Biologi. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Muhammadiyah Metro.
- Wijayanto, D.A. 2013. *Penerapan Model Penerapan Diferensi dalam Penentuan Probabilitas Genotip Keturunan dengan Dua Sifat Beda*. Jurusan Matematika. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Jember.
- Yuliani, S., Rahayu B.V., Mashuri. 2012. Penerapan diagonalisasi matriks dan matriks leslie dalam memproyeksikan jumlah populasi perempuan. *UNNES Journal of Mathematics*. 2, 52-59.