

## DAFTAR TESIS TERBARU (PERIODE WISUDA OKTOBER 2014)

No	JUDUL TESIS	NAMA	TAHUN
707	Teorema Titik Tetap Avery-Peterson dan Aplikasinya Pada Masalah Syarat Batsap-Laplacian Berdimensi Satu dengan Deviasi Argument	Meliana Pasaribu	2014
708	Penentuan Harga Obligasi Resiko Bencana dengan Metode Martingale	Ipung Setiawan	2014
709	Estimasi Regresi Logistik Data Panel Respon Biner dengan Efek Tetap	Umi Yuliatin	2014
710	Model Koziol-Green Untuk estimasi Fungsi Survival pada Observasi Tersensor Kanan	M. Hasan Sidiq K.	2014
711	Teknik Estimasi Parameter dan Komponen Error pada Data panel Tidak Lengkap dengan LSDV, FGLS dan ANOVA	Yayuk Setyaning Astutik	2014
712	Kestabilan Global Titik Ekuilibrium Pada Model Vaksinasi Human Human Papilloma Virus (HPV) yang melibatkan Dua Populasi dengan Jenis Kelamin Berbeda	Irma Suryani	2014
713	Metode Elemen Hingga Least Square-Ruang- Waktu untuk persamaan Konvensi-Difusi	Desy Purnami Singgih Putri	2014
714	Metode Fuzzy Chaid (Chi-Squared Automatic Intersection Detection) pada Segmentasi Pasar	Muhammad Muhajir	2014
715	Pendekatan Fungsi Seleksi untuk Masalah Pemrograman Bilevel Fuzzy dalam Pengoptimalan Retribusi Jalan Tol	Syarifah Inayati	2014
716	Estimasi Parameter Model Data panel Dinamik dengan Kovariat menggunakan Metode Arellano-Bond	Widya Irmaningtyas	2014
717	Pendekatan Hierarchical Likelihood Untuk Model Lognoemal Fraility Satu Komponen dalam Analisis Data Survival Dua Level	Dewi Wulandari	2014
718	Dinamika Model Predator Hama Wereng Batang Coklat (Nilaparvata Lugers) pada Tanaman Pada dengan Penerapan Pestisida	lim Abdul Karim	2014
719	Estimasi Value at risk (Var) untuk Model Exponential Generalized Autoregressive Conditional Heteroscedasticity (EGARCH) dengan Distribusi Student-T	Bondan Uji Pratama	2014
720	Karakteristik Modul Proyektif Atas Daerah Dedekind	Abdul Hadi	2014

721	Estimasi Parameter Populasi: Teori Respon Butir untuk Data Longitudinal	Ahmad Anis Abdullah	2014
722	Penentuan Harga Opsi Compound Callon Call Eropa	Robbi Habibi	2014
723	Formula Umum Make Ham dengan Model Suku Bunga Cox-Inger soll-Ross (CIR) untuk Analisis Investasi	Fitri Zana Kumala	2014
724	Estimasi Model Regresi Semiparametrik Diskrit	Baiq Diah Fitasari	2014
725	Regresi Nonparametrik Kernel Adjusted	Novita Eka Chandra	2014
726	Analisis Kestabilan pada Model Dinamika Penularan Tuberkulosis satu Strain dan Dua Strain	Melisa	2014
727	Regresi Nonparametrik dengan Menggunakan Metode Robust Cross-Validation	Ratna Yuniarti	2014
728	Algoritma Eksak untuk Program Bilevel Linear campuran dengan Tiga Asumsi Penyederhanaan	Sherly Permata	2014