

## Abstraksi

Judul : *OPTIMAL RULES* BAGI INSTRUMEN KEBIJAKAN MONETER DI  
INDONESIA: PENGUJIAN EMPIRIS MODEL GUENDER

Nama : Zenathan Adnin

NPM : 0604000765

Departemen : Ilmu Ekonomi, Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia

Kata kunci : Kebijakan Moneter, suku bunga, inflasi.

Penelitian ini mencoba untuk menguji model yang dikembangkan oleh Guender (2002) dalam menentukan *optimal rules* bagi instrumen kebijakan moneter di Indonesia. Pengujian model dilakukan dengan cara melakukan estimasi terhadap parameter persamaan *IS relation* dan *Forward Looking Phillips Curve*. Hasil dari penelitian ini adalah suatu *rules* untuk menentukan nilai suku bunga optimal yang dipengaruhi oleh besarnya *gap* antara inflasi aktual dengan target inflasi yang ditetapkan Bank Indonesia dan pemerintah. Penelitian ini juga menunjukkan bahwa dalam era *inflation targeting*, penetapan suku bunga sebagai instrumen kebijakan moneter Bank Indonesia belum sepenuhnya fokus pada stabilitas inflasi dibandingkan stabilitas output. Pada akhirnya, penelitian ini menyimpulkan bahwa penetapan suku bunga acuan, yaitu BI rate, belum optimal.