

Tindak tutur representatif, direktif, dan ekspresif dalam cerita pendek Tschick dan Flori Geht Zur Schule serta fungsi sosialnya =  
Representative, directive, and expressive speech acts in Tschick short stories and Flori geht zur Schule and scial functions

Siti Mariana, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20499370&lokasi=lokal>

---

Abstrak

Tindak tutur dalam sebuah komunikasi mengandung maksud serta dapat menimbulkan pengaruh pada mitra tutur. Setiap tindak tutur juga memiliki fungsi sosial yang melibatkan tata krama dalam bermasyarakat. Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan perbandingan jenis tindak tutur ilokusi representatif, direktif, dan ekspresif serta fungsi sosialnya dalam cerita pendek *Tschick* dan *Flori geht zur Schule*. Metode yang digunakan adalah kualitatif dengan menggunakan teori tindak tutur Searle. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa lebih banyak muncul tindak tutur direktif, yakni memerintah dengan fungsi sosial kompetitif pada cerita pendek *Tschick*, sedangkan pada cerita pendek *Flori geht zur Schule* lebih banyak muncul tindak tutur representatif, yaitu menyatakan, dan tindak tutur ekspresif, yakni mengeluh dan meminta maaf dengan fungsi sosial menyenangkan serta fungsi bekerja sama.

Speech act in a communication have purpose and can influence the speech partner. Each speech act also has a social function that involves social behavior. This study aims to describe the comparison of representative, directive, and expressive illocutionary speech acts and their social functions in the short story of Tschick and Flori geht zur Schule. The method used is qualitative using Searle`s speech act theory. The results of this study indicate that there are more directive speech acts, namely ordering with competitive social functions in Tschick short stories, while in the Flori geht zur Schule short stories there are more representative speech acts, namely states and expressive speech acts, namely complain and apology with pleasant social functions and cooperative functions.