

Stereotip gender pada cerpen /Dusecka/Kesayangan dan /Nevesta/Pinangan karya anton Pavlovich Chekov = Gender stereotype of short story /Dusecka/The darling and /Nevesta/The Fiance by Anton Pavlovich Chekov

Anggi Nurqonita, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20474584&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian ini membahas tentang stereotip gender yang dialami tokoh-tokoh dalam cerpen /Dusecka/Kesayangan dan /Nevesta/Pinangan karya Anton Pavlovich Chekov. Di dalam kedua cerpen ini stereotip gender terbentuk secara internal dan eksternal dengan wujud stereotip aspekatif dan kognitif. Penulis menggunakan metode analisis deskriptif dan pendekatan intrinsik-ekstrinsik. Teori yang digunakan adalah tokoh dan penokohan, gender, stereotip gender, kritik sastra feminis ideologis dan sosiologi sastra. Hasil penelitian ini menunjukkan bagaimana stereotip gender dapat terbentuk pada tokoh-tokoh dalam kedua cerpen, serta merepresentasikan pengaruh stereotip terhadap daya hidup perempuan dan kesejahteraan masyarakat. Latar sosial dan budaya yang dikisahkan pengarang tidak jauh dari realita masyarakat Rusia pada akhir abad ke-18 dan awal abad ke-19.

.....This study discusses the gender stereotypes experienced by characters in the short story / Dusecka/The Darling and short story / Nevesta/The Fiance by Anton Chekov. In both cases gender stereotypes can be formed internally and externally forming aspective and cognitive stereotypes. The author uses descriptive analysis methods and intrinsic extrinsic approach. The theories that are used are gender theory, gender stereotypes, ideological feminism literary criticism and literary sociology.

The results of this study show how gender stereotypes can be formed in figures of short story Du e ka The Darling and short stories Nevesta The Fiance and represent the effect of stereotypes on women 39s survival and community welfare. The social and cultural background the author narrates is not far from the reality of Russia in the late 18th and early 19th centuries.