

## ABSTRAK

Rahmadona Mutiara Arifa. 2024. *Prinsip Kerja Sama Sebagai Pembentuk Humor dalam Tayangan Lapor Pak di Trans Televisi episode Tes Matematika untuk Jerome Polin.* Skripsi. Program Studi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia, FKIP, Universitas PGRI Madiun. Pembimbing (I) Dr. Bambang Eko Hari Cahyono, M.Pd. (II) Asri Musandi Waraulia, S.Pd., M.Pd.

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan penerapan dan pelanggaran prinsip kerja sama Grice pada tayangan Lapor Pak di Trans Televisi episode *Tes Matematika untuk Jerome Polin*. Penelitian ini berfokus pada bentuk pematuhan dan pelanggaran prinsip kerja sama Grice dalam tayangan Lapor Pak episode *Tes Matematika untuk Jerome Polin* yang dipublikasikan pada 24 Juli 2023. Metode penelitian yang digunakan adalah metode penelitian kualitatif dengan pendekatan sosiopragmatik. Teknik pengumpulan data yang digunakan yaitu, simak dan catat, data kemudian dikelompokkan berdasarkan jenis maksim kerja sama yakni maksim kuantitas, maksim kualitas, maksim relevansi, dan maksim pelaksanaan. Hasil penelitian ditemukan bahwa ditemukan penerapan dan pelanggaran maksim prinsip kerja sama dalam tayangan Lapor Pak di Trans Televisi episode *Tes Matematika untuk Jerome Polin*. Pada tayangan dengan judul *Tes Matematika untuk Jerome Poli*, ditemukan 22 pematuhan maksim kuantitas, 14 pematuhan maksim kualitas, 5 pematuhan maksim relevansi, dan 2 pematuhan maksim pelaksanaan. Selain itu, juga terdapat pelanggaran yakni 5 pelanggaran maksim kuantitas, 2 pelanggaran maksim kualitas, 12 pelanggaran maksim relevansi, dan 1 pelanggaran maksim pelaksanaan. Prinsip kerja sama Grice dalam tayangan Tes Matematika untuk Jerome Polin ini didominasi oleh pelanggaran maksim kuantitas dan pelanggaran maksim relevansi

**Kata Kunci :** Prinsip Kerja Sama, Maksim, Tayangan Lapor Pak.

## ABSTRACT

Rahmadona Mutiara Arifa. 2024. The Principle of Cooperation as a Humor Generator in the Lapor Pak Show on Trans Television, the Mathematics Test episode for Jerome Polin. Thesis. Indonesian Language and Literature Education Study Program, FKIP, Universitas PGRI Madiun. Advisor (I) Dr. Bambang Eko Hari Cahyono, M.Pd. (II) Asri Musandi Waraulia, S.Pd., M.Pd.

This study aims to describe the application and violation of Grice's cooperative principle in the Lapor Pak show on Trans Television, the Mathematics Test episode for Jerome Polin. This study focuses on the form of compliance and violation of Grice's cooperative principle in the Lapor Pak show, the Mathematics Test episode for Jerome Polin which was published on July 24, 2023. The research method used is a qualitative research method with a sociopragmatic approach. The data collection technique used is, observe and record, the data is then grouped based on the type of maxim of cooperation, namely the maxim of quantity, the maxim of quality, the maxim of relevance, and the maxim of implementation. The results of the study found that there were applications and violations of the maxim of cooperation in the broadcast of Lapor Pak on Trans Television, the episode of Tes Matematika untuk Jerome Polin. In the broadcast entitled Tes Matematika to Jerome Poli, there were 22 compliances with the maxim of quantity, 14 compliances with the maxim of quality, 5 compliances with the maxim of relevance, and 2 compliances with the maxim of implementation. In addition, there were also violations, namely 5 violations of the maxim of quantity, 2 violations of the maxim of quality, 12 violations of the maxim of relevance, and 1 violation of the maxim of implementation. The principle of Grice's cooperation in the broadcast of Tes Matematika untuk Jeome Polin is dominated by violations of the maxim of quantity and violations of the maxim of relevance.

**Keywords:** Principle of Cooperation, Maxims, Tayangan Lapor Pak.