

BAB IV PENUTUP

4.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis yang telah dilakukan oleh peneliti, tanda lingual Bahasa Jepang yang terdapat pada 12 poster manner tokyo metro tahun fiskal 2023 bulan April 2023 sampai Maret 2024 ada 25 tanda. Adapun, tanda lingual ditemukan pada kalimat yang terdapat di dalam poster. Tanda lingual yang ditemukan pada poster memiliki makna denotasi dan konotasi. Makna denotasi adalah sistem signifikasi tingkat pertama dan makna konotasi adalah sistem signifikasi tingkat kedua.

Adapun tujuan Perusahaan Tokyo metro menerbitkan poster manner ditiap tahunnya adalah untuk meningkatkan kesadaran terhadap tata krama yang baik dan benar dalam menggunakan fasilitas umum seperti kereta ataupun stasiun. Poster ini ditujukan kepada masyarakat Jepang dan turis asing. Pada poster *manner* tahun fiskal 2023 ini mengusung slogan *arigatou guddo manaa* yang berarti perusahaan tokyo metro berterima kasih dan mengapresiasi para pengguna kereta yang telah bertata krama yang baik di dalam kereta ataupun saat di stasiun.

Hasil penelitian ini menyimpulkan bahwa setiap tanda memiliki makna denotatif yang umumnya berupa himbauan langsung mengenai perilaku penumpang di transportasi umum kereta api, seperti larangan berbicara dengan suara yang keras, meletakkan barang bawaan di tempat yang sudah disediakan, anjuran untuk memberikan tempat duduk kepada yang lebih membutuhkan. Sementara itu, makna konotatif yang muncul menekankan nilai-nilai budaya

Jepang, seperti kesopanan, kedisiplinan, empati, kepedulian terhadap orang lain, serta pentingnya menjaga kenyamanan sosial di ruang publik.

4.2 Saran

Penelitian ini masih terbatas pada tanda lingual dan teori signifikasi dua tahap oleh Roland Barthes sehingga penelitian selanjutnya disarankan untuk menganalisis tanda non lingual seperti gambar, warna, dan simbol pada poster *manner* atau dengan teori yang berbeda agar mendapatkan pemahaman yang lebih mendalam. Peneliti juga berharap semoga penelitian ini bermanfaat bagi pembaca dan juga bermanfaat untuk penelitian selanjutnya.

