

# Register Ramah Lingkungan pada Sampul Majalah E-Bike di Belanda = Eco-friendly Register on The Cover of E-bike Magazine in The Netherlands

Cheyzza Risky Monita, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20505852&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

Adanya sepeda listrik atau E-bike dapat mendorong perwujudan ramah lingkungan dan mengajak masyarakat beralih menggunakan transportasi bebas polusi. Popularitas E-bike juga ditunjang dengan dikeluarkannya majalah mengenai sepeda listrik. Penelitian ini membahas unsur verbal dan latar gambar pada 8 sampul majalah E-bike di Belanda yang berasosiasi dengan tema ramah lingkungan. Penelitian ini berfokus pada penggunaan register ramah lingkungan dan kelas kata nomina, adjektiva, dan verba yang dilihat dari perspektif semantik dan sosiolinguistik. Unsur ramah lingkungan tersebut dikaji dengan menggunakan teori register, medan makna, asosiasi, dan kerangka sampul majalah. Metode penelitian yang digunakan adalah metode penelitian kualitatif. Setelah dilakukan analisis, hasil penelitian memperlihatkan bahwa penggunaan kata-kata pada <em>cover line </em>sampul majalah E-bike berkaitan dengan tema ramah lingkungan baik secara langsung maupun tidak langsung. Kaitan secara langsung dan tidak langsung dapat dilihat dari medan makna yang diperoleh dari gambaran jaringan-jaringan kata yang ditampilkan di synoniemen.net.

The existence of an electric bicycle or e-bike can encourage the realization of eco-friendly and also encourage people to use free-pollution transportation. The popularity of E-bike is also supported by the release of a magazine about electric bicycles. This research discuss about verbal elements and image settings of eco-friendly contained on the covers of E-bike magazine in the Netherlands. This research focused on using of eco-friendly registers and word classes (noun, adjective, and verb) viewed from a semantic and sociolinguistic perspective. The eco-friendly element is examined using register theory, semantic field, association theory, and magazine cover framework. The research method used qualitative method. After analyzing, the results of this study show that the use of words on the cover line of the E-bike magazine cover has an eco-friendly element in it, both directly and indirectly. A direct and indirect element can be seen from the semantic fields of meaning drawn from the related of world networks in synoniemen.net.