

MAKNA DALAM TANDA KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (PENDEKATAN SEMIOTIK) DI RUMAH SAKIT HERMINA BEKASI

FANIS JIYANTI ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa tanda dan makna tanda. Objek yang digunakan dalam penelitian ini adalah tanda-tanda Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Teori yang digunakan untuk menganalisa makna dari tanda berdasarkan Roland Barthes. Selanjutnya metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode analisa kualitatif deskriptif. Proses analisa data ini adalah: (1) menyiapkan data, (2) menganalisa data, (3) mendiskusikan data dan yang terakhir (4) membuat kesimpulan data. Hasil dari penelitian yang telah dilakukan mengandung denotasi, konotasi dan mitos. Data penelitian ini menghasilkan kesimpulan bahwa dari dua puluh lima data diperoleh tanda pertolongan pertama dan kondisi aman (12%), tanda bahan kimia (32%), tanda peringatan (12%), tanda peralatan pemadam kebakaran dan tindakan keselamatan dari kebakaran (4%), tanda larangan (24%), tanda perintah (16%). Secara singkat, peneliti menemukan tanda dalam bentuk dan warna yang saling menghasilkan makna secara denotasi, konotasi dan mitos. Dengan demikian tanda sangat berpengaruh dalam penyampaian informasi khususnya dalam kesehatan dan keselamatan kerja.

Kata kunci: Semiotik, Tanda, Tanda-tanda Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Denotasi, Konotasi, Mitos.

**MEANING IN OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY SIGNS (A
SEMIOTIC APPROACH) IN HERMINA HOSPITAL BEKASI**

FANIS JIYANTI

ABSTRACT

This study aims to analyze the sign and meaning of the sign. The object used in this study is Occupational Health and Safety Signs. The theory used to analyze the meaning of the sign is based on Roland Barthes. Furthermore, the method used in this research is descriptive qualitative analysis method. The data analysis process is: (1) preparing the data, (2) analyzing the data, (3) discussing the data and finally (4) making data conclusions. The results of the research that have been carried out contain denotations, connotations and myths. The result of this research concludes that from twenty-five data of Safe Condition and First Aid signs (12%), GHS signs or other signs (32%), Warning signs (12%), Fire Equipment and Fire Action signs (4%), Prohibition signs (24%), Mandatory signs (16%). In short, researchers found signs in shapes and colors that mutually produce meanings in denotation, connotation and myth. Thus, signs are very influential in conveying information, especially in occupational health and safety.

Keywords: Semiotics, Signs, Occupational Health and Safety signs, Denotation, Connotation, Myth.