

ABSTRAK

Melanie Xaviera Poerwantoro (01023190064)

**PENGUMPULAN DATA DAN PERANCANGAN ALTERNATIF
SIGNAGE DAN WAYFINDING TAMAN MARGASATWA RAGUNAN**
(X + 128 halaman: 115 gambar; 10 tabel)

Kesuksesan dari sistem *signage* dan *wayfinding* merupakan hal yang signifikan terutama untuk lokasi wisata, Taman Margasatwa Ragunan yang luasnya sebesar 147 hektar (Sejarah Singkat). Ragunan memerlukan *zoning* dan *site planning* yang jelas antara kandang dan daerah hewan-hewan untuk memudahkan pengunjung bernavigasi, dan menemukan fasilitas-fasilitas penting seperti toilet, mushola, maupun restoran. Untuk mencapai kebutuhan ini, perlu diperhatikan 5 *signage* berikut: *identification sign*, *directional sign*, *prohibitory sign*, *interpretative sign*, dan *warning sign*.

Ragunan memiliki dua masalah pokok pada sistem *signage* dan *wayfinding*nya. Masalah pertama ditemukan dalam inkonsistensi antara *signage-signage* yang ada pada Ragunan. Tampaknya tidak ada suatu *design style* yang menyatukan semua *signage-signage*. Permasalahan lainnya terdapat pada keawetan dari *signage-signage* dimana beberapa *signage* ditemukan rusak atau memudar dalam segi warna.

Dengan demikian solusi yang perlu ditemukan adalah gaya desain yang paling sesuai dan bahan baru yang tahan lama. Untuk menemukan gaya desain yang tepat, diperlukan beberapa referensi untuk menghasilkan beberapa alternatif konsep visual yang dapat digunakan untuk merancang ulang sistem *signage* dan *wayfinding* Ragunan.

Referensi: 27 (2005-2023)

Kata kunci: *Signage and Wayfinding*, Ragunan, *Environmental Graphic Design*