

CONCEPT SIGN SYSTEM FOR MUARA ANGKE HARBOR

Sandy Setyawan

NIM. 42313010086

ABSTRACT

Sign system is information media that needed in public room. If there is no sign system in public space, it will make people get confused or get lost, and the worst it will cause accidents.

Just like Pelabuhan Muara Angke, visitors still confused to look for informations about the facilities in Pelabuhan Muara Angke, because the sign systems there still limited.

Because of that, writer initiative to make sign system in Pelabuhan Muara Angke based on theory that writer get from collage. This theory include color, typography, visibility, and materials that writer use on sign system.

The process that writer did, starts from knowing the problem of Pelabuhan Muara Angke's sign systems. After that, writer was sketching and move to digital design. Then, writer did Test Design to Head of Dinas Perhubungan, Head of Pelabuhan Muara Angke, the staff of Pelabuhan Muara Angke.

The results of the test design is writer got positive review from all of them.

Keyword: *Sign System, Design Sign System, Pelabuhan Muara Angke, Test Design.*

KONSEP SIGN SYSTEM PELABUHAN MUARA ANGKE

Sandy Setyawan

NIM. 42313010086

ABSTRAK

Sign system adalah media informasi yang sangat dibutuhkan di ruang publik, baik untuk sebuah instansi atau tempat umum. Bisa dibayangkan kalau misalnya di jalan-jalan tidak adanya sebuah rambu lalu lintas tentu akan membingungkan bagi pengguna jalan dan bisa mengakibatkan kecelakaan.

Sama halnya di sebuah pelabuhan muara angke, dimana pengunjung masih sering kesulitan mencari informasi fasilitas apa saja yang ada di pelabuhan muara angke karena sangat minimnya sign system yang ada.

Karena hal itu, penulis berinisiatif untuk membuat desain sign system di pelabuhan muara angke yang sesuai dengan teori yang telah penulis dapatkan selama perkuliahan. Teori tersebut mencakup warna, typography, jarak pandang, serta material yang digunakan dalam desain sign system.

Proses yang dilakukan oleh penulis dimulai dari pengenalan masalah sign system yang ada di Pelabuhan Muara Angke. Setelah itu, penulis melakukan proses sketching, yang setelah itu dilanjutkan dengan proses digital. Kemudian, setelah proses digital rampung, penulis melakukan uji desain kepada pihak-pihak terkait, dalam hal ini, Kepala Dinas Perhubungan, Kepala Pelabuhan Muara Angke, dan Staf Pelabuhan Muara Angke.

Hasilnya, penulis mendapatkan respons yang positif dari pihak-pihak tersebut.

Kata Kunci: Sign System, Desain Sign System, Pelabuhan Muara Angke, Uji Desain.