

TUGAS AKHIR

PERANCANGAN SIGN SYSTEM

JALAN MOH. YAMIN KOTA TANGERANG



Diajukan Guna Melengkapi Sebagian Syarat
dalam Mengambil Mata Kuliah Tugas Akhir

DISUSUN OLEH:


UFAJAR MAULANA IZZI NUR EL ALEF

NIM 42313010141

Dosen Pembimbing :

Edwar Juanda, S.Ds., M.Ikom.

PROGRAM STUDI DESAIN KOMUNIKASI VISUAL
FAKULTAS DESAIN DAN SENI KREATIF
UNIVERSITAS MERCU BUANA JAKARTA
2020

	LEMBAR PERNYATAAN SIDANG SARJANA KOMPREHENSIF LOKAL FAKULTAS DESAIN DAN SENI KREATIF UNIVERSITAS MERCU BUANA	Q
---	---	----------

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : **Fajar Maulana Izzi Nur El Alef**
Nomor Induk Mahasiswa : 42313010141
Jurusan/Program Studi : Desain Komunikasi Visual
Fakultas : Fakultas Desain dan Seni Kreatif

Menyatakan bahwa Tugas Akhir ini merupakan karya asli, bukan jiplakan (duplikat) dari karya orang lain. Apabila ternyata pernyataan saya ini tidak benar maka saya bersedia menerima sanksi berupa pembatalan gelar sarjana saya.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya untuk dapat dipertanggung jawabkan sepenuhnya.

Jakarta, 14 Agustus 2020

Yang memberikan pernyataan,



Fajar Maulana Izzi Nur El Alef

	LEMBAR PENEKSAHAN SIDANG SARJANA KOMPREHENSIF LOKAL FAKULTAS DESAIN DAN SENI KREATIF UNIVERSITAS MERCU BUANA	Q
Semester: Ganjil / Genap		Tahun Akademik: 20 / 20

Tugas akhir ini untuk melengkapi tugas-tugas dan memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Desain, jenjang pendidikan Strata 1 (S-1), Program Studi Desain Komunikasi Visual, Fakultas Desain dan Seni Kreatif Universitas Mercu Buana, Jakarta.

Judul Tugas Akhir : PERANCANGAN SIGN SYSTEM JALAN

MOH. YAMIN KOTA TANGERANG

Disusun Oleh,

Nama : **Fajar Maulana Izzi Nur El Alef** Nomor Induk

Mahasiswa : 42313010141

Jurusan/Program Studi : Desain Komunikasi Visual

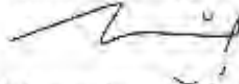
Telah diajukan dan dinyatakan LULUS pada Sidang Sarjana Tanggal 28 Juli 2020

Pembimbing,


 UNIVERSITAS
MERCU BUANA
 Edwar Juanda, S.Ds, M.Ikom

Jakarta, 14 Agustus 2020

Koordinator Tugas Akhir,



Rika Hindraruminggar, S.Sn, M.Sn

Ketua Program Studi,



Rika Hindraruminggar, S.Sn, M.Sn

PERANCANGAN SIGN SYSTEM JALAN MOH. YAMIN KOTA TANGERANG

Fajar Maulana Izzu Nur El Alef

NIM 42313010141

ABSTRAK

Kota Tangerang adalah sebuah kota yang terletak di Provinsi Banten. Kota ini terletak tepat di sebelah barat ibu kota negara Indonesia, Jakarta. Kota Tangerang berbatasan dengan Kabupaten Tangerang di sebelah utara dan barat, Kota Tangerang Selatan di sebelah selatan, serta Daerah Khusus Ibukota Jakarta di sebelah timur. Tangerang merupakan kota terbesar di Provinsi Banten serta ketiga terbesar di kawasan Jabodetabek setelah Jakarta dan Bekasi di provinsi Jawa Barat dan dilalui oleh Jalan Nasional Rute 1.

Dari Jalan Nasional Rute 1 yang sudah tertera pada Peta Nasional, terdapat beberapa jalan yang menjadi pusat wisata yang ada di Kota Tangerang, Yaitu Jalan Moh. Yamin yang berada di lokasi wilayah Kecamatan Tangerang Kota Tangerang ini merupakan salah satu Jalan yang menjadi pusat perhatian masyarakat Kota Tangerang, Dimana Jalan Mohammad Yamin ini sering dijadikan sebagai beberapa event seperti Car Free Day pada minggu pagi dan event lainnya.

Dikarenakan Jalan Moh. Yamin menjadi Jalan yang di prioritaskan untuk Pusat Pariwisata, maka Jalan ini sering di lalui oleh beberapa transportasi yang disediakan oleh Pemerintah Kota Tangerang bagi masyarakat atau wisatawan yang ingin berkunjung untuk sekedar berkeliling ke Kota Tangerang. Transportasi yang memang di sediakan oleh pemerintah yaitu, BRT (Bus Rapi Transit), BUS JAWARA (Jalan-Jalan Wisata Rakyat Tangerang) Dan BUS City Tour.

Maka dari itu, Jalan Moh. Yamin sebagai salah satu Jalan yang di lalui oleh Masyarakat kota Tangerang atau pun Para Wisatawan yang ingin sekedar berkunjung mengelilingi Kota Tangerang, Maka dari itu penulisan ini dibuat penulis agar menunjang dalam segi Visual Dan Infografik sebagai acuan Masyarakat Kota Tangerang mau pun Para Wisatawan untuk menunjang informasi pada saat berkunjung mengelilingi Kota Tangerang.

Kata Kunci: *Petunjuk Arah, Infografik, Tur Kota*

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

PERANCANGAN SIGN SYSTEM JALAN MOH. YAMIN KOTA TANGERANG
Fajar Maulana Izzu Nur El Alef
NIM 42313010141

ABSTRACT

Tangerang City is a city located in Banten Province. The city is located just west of the capital city of Indonesia, Jakarta. Tangerang City is bordered by Tangerang Regency to the north and west, South Tangerang City to the south, and the Special Capital Region of Jakarta to the east. Tangerang is the largest city in Banten Province and the third largest in the Jabodetabek area after Jakarta and Bekasi in West Java province and is traversed by Route 1 National Road.

From the National Road Route 1 which is already listed on the National Map, there are several roads that are the center of tourism in Tangerang City, namely Jalan Moh. Yamin, which is in the area of Tangerang District, Tangerang City, is one of the roads that has become the center of attention of the people of Tangerang City, where Jalan Mohammad Yamin is often used as several events such as Car Free Day on Sunday mornings and other events.

Due to Jalan Moh. Yamn is a priority road for the Tourism Center, so this road is often passed by several transportation provided by the Tangerang City Government for the public or tourists who want to visit to just get around to Tangerang City. Transportation that is provided by the government is BRT (Bus Rapi Transit), BUS JAWARA (Travels for the People of Tangerang) and BUS City Tour.

Therefore, Jalan Moh. Yamin as one of the roads traversed by the people of Tangerang city or even tourists who want to just visit the city of Tangerang, therefore this writing is made by the author to support in terms of visuals and infographics as a reference for the people of Tangerang City and tourists to support information while visiting the city of Tangerang.

Key Word: *Sign System, Infographic, City Tour*

UNIVERSITAS

MERCU BUANA

KATA PENGANTAR

Puji syukur alhamdulillah kita panjatkan kehadirat Allah SWT atas segala limpahan rahmat, taufik, dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat melaksanakan tugas dan kewajiban menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul “PERANCANGAN SIGN SYSTEM JALAN MOH. YAMIN KOTA TANGERANG.” sebagai syarat untuk memperoleh gelar Strata Satu (S1) Jurusan Desain Komunikasi Visual, Fakultas Desain dan Seni Kreatif, Universitas Mercu Buana, Jakarta.

Dalam penyusunan laporan ini, tentunya banyak pihak yang telah memberikan bantuan, baik secara moral maupun materil. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan rasa terima kasih kepada :

1. Bapak Edwar Juanda, S.Ds, M.Ikom selaku dosen pembimbing, dan Ibu Rika Hindraruminggar, S.Sn, M.Sn selaku koordinator tugas akhir dan kaprodi Desain Komunikasi Visual Universitas Mercu Buana yang telah memberikan arahan, nasihat, semangat, dan bimbingan kepada penulis selama pembuatan laporan tugas akhir ini.
2. Orang Tua dan Keluarga yang mendukung penulis dan selalu ada di setiap kesempatan dalam suka maupun duka.
3. Teruntuk dosen – dosen Universitas Mercu Buana yang telah memberikan saran dan pendapatnya untuk penulis dalam mengembangkan penulisan ini.
4. Teruntuk teman – teman DKV Universitas Mercu Buana yang telah membantu saya dalam memberikan saran dan pengalamannya yang telah membantu dalam penyusunan laporan Tugas Akhir ini.
5. Pihak – pihak lain yang tidak bisa disebutkan namanya satu persatu yang secara tidak langsung membantu penulis dalam menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini.

Semoga laporan tugas akhir ini dapat bermanfaat dan menambah ilmu pengetahuan bagi pembacanya.

Jakarta, 14 Agustus 2020
Penulis

(Fajar Maulana Izzi Nur El Alef)

DAFTAR ISI

COVER DALAM.....	i
LEMBAR PERNYATAAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
ABSTRACT.....	iv
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Perancangan.....	1
B. Tujuan Perancangan.....	2
C. Manfaat Perancangan.....	3
II. METODE PERANCANGAN.....	4
A. Orisinalitas.....	4
B. Target / Kelompok Pengguna.....	6
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi.....	7
D. Biaya Perancangan Produksi.....	9
E. Skema Proses Desain.....	11
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN.....	14
A. Data Aspek Komunikasi Karya Perancangan.....	15
B. Data Aspek Kekuatan Karya Prancangan.....	15
C. Data Aspek Estetika / Keindahan Prancangan.....	22
IV. KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN.....	27
A. Tataran Lingkungan / Komunitas.....	27
B. Tataran Sistem.....	28
C. Tataran Produk.....	29

D. Tataran Komponen.....	33
V. UJI DESAIN.....	39
A. Deskripsi Karya.....	39
B. Kegiatan Uji Desain	40
C. Hasil Uji Desain	41
Kepustakaan	43
Lampiran	45



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Inspirasi Dan Referensi Karya Sejenis.....	6
Tabel 2.2 Biaya Pra Produksi	9
Tabel 2.3 Biaya Produksi	9
Tabel 2.4 Biaya Media Pendukung	10
Tabel 2.5 Biaya Media Keseluruhan	10
Tabel 2.6 Skema Proses Kerja.....	11
Tabel 2.7 Skema Proses Kerja.....	13
Tabel 3.1 Ukuran Simbol.....	18
Tabel 3.2 Ukuran Huruf.....	23
Tabel 5.1 Komentar, Kritik, Dan Saran.....	42



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Referensi Design Sign System Linha Turismo.....	4
Gambar 2.2 Referensi Design Sign System Afrika Park.....	5
Gambar 2.3 Referensi Design Sign System South Afrika Office	5
Gambar 3.1 Pictogram Pada Sign System	16
Gambar 3.2 Pictogram Pada Sign System	16
Gambar 3.3 Sign Pengenal	16
Gambar 3.4 Sign LArangan Perintah	17
Gambar 3.5 Sign Pemberitahuan Resmi	17
Gambar 4.1 Tataran Produk	28
Gambar 4.2 Tataran Produk	29
Gambar 4.3 Tataran Produk	30
Gambar 4.4 Tataran Produk	32
Gambar 4.5 Tataran Produk	33
Gambar 4.6 Tataran Produk	34
Gambar 4.7 Konsep Warna Hijau Pastel	35
Gambar 4.8 Konsep Warna Hijau Tua	35
Gambar 4.9 Jenis Typhography yang digunakan	36
Gambar 4.10 Konsep Symbol Dan Icon Wisata	37
Gambar 4.11 Desain Mock Up Sign System Jalan Moh. Yamin Kota Tangerang	37
Gambar 4.12 Desain Mock Up Sign System Jalan Moh. Yamin Kota Tangerang	38

Gambar 4.13 Desain Mock Up Sign System Jalan Moh. Yamin Kota Tangerang	38
Gambar 4.14 Desain Mock Up Sign System Jalan Moh. Yamin Kota Tangerang	38
Gambar 4.15 Desain Mock Up Sign System Jalan Moh. Yamin Kota Tangerang	38
Gambar 5.1 Deskripsi Karya.....	39
Gambar 5.2 Deskripsi Karya.....	39
Gambar 5.3 Poster Pameran.....	40
Gambar 5.4 Tampilan Header Pameran.....	40
Gambar 5.5 Tampilan Laman Pameran.....	41
Gambar 5.6 Tampilan Keterangan Views.....	41
Gambar 5.7 Respon Pameran.....	41
Gambar 5.8 Respon Instagram.....	42
Gambar 5.9 Respon Instagram.....	42

