

DAFTAR ISI

Abstrak.....	i
Abstract.....	ii
Kata Pengantar.....	iii
Daftar Isi.....	v
Daftar Gambar.....	ix
Daftar Tabel.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	3
1.3 Rumusan Masalah.....	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
BAB II KAJIAN UMUM.....	4
2.1 Landasan Teori.....	4
2.1.1 Definisi GOR.....	4
2.1.2 Definisi Fasilitas Umum.....	4
2.1.3 Definisi <i>Drinking Fountain</i>	5
2.1.4 Aspek – Aspek Desain.....	11
2.2 Landasan Empirik.....	20
2.2.1 Observasi Lapangan Mengenai Fasilitas Umum.....	20

2.2.2 Hasil Observasi.....	20
2.2.3 Wawancara.....	43
2.3 Gagasan Awal Perancangan.....	46
BAB III TUJUAN & MANFAAT.....	47
3.1 Tujuan Perancangan.....	47
3.1.1 Tujuan Umum.....	47
3.1.2 Tujuan Khusus.....	47
3.2 Manfaat Perancangan.....	47
3.2.1 Keilmuan.....	47
3.2.2 Pihak Terkait.....	47
3.2.3 Masyarakat Umum.....	48
BAB IV METODE PENELITIAN & PERANCANGAN.....	49
4.1 Metode Penelitian.....	49
4.1.1 Pendekatan Penelitian.....	49
4.1.2 Teknik Pengumpulan Data.....	49
4.2 Metode Perancangan.....	49
4.2.1 Pendekatan Perancangan.....	49
BAB V PEMBAHASAN ANALISIS ASPEK DESAIN.....	51
5.1 Analisis Aspek – Aspek Desain.....	51
5.1.1 Aspek Visual.....	51
5.1.2 Aspek Material.....	55
5.1.3 Aspek Ergonomi.....	58

5.2 Hipotesa Desain.....	61
5.2.1 5W1H.....	61
5.2.2 TOR.....	62
BAB VI RENCANA TAHAPAN SELANJUTNYA.....	64
6.1 Konsep Perancangan.....	64
6.1.1 Gagasan Dasar Perancangan.....	64
6.1.2 Rekomendasi Desain.....	64
6.1.3 Mind Mapping.....	66
6.1.4 MoodBoard.....	67
6.1.5 Image Chart.....	67
6.2 Proses Perancangan.....	68
6.2.1 Flow Activity.....	68
6.2.2 Tabel Kebutuhan Desain.....	70
6.2.3 Sistem Bloking.....	70
6.2.4 Tabel Komponen.....	71
6.2.5 Sketsa Alternatif.....	73
6.3 Visualisasi Karya.....	75
6.3.1 Desain Akhir.....	75
6.3.2 Gambar Operasional.....	77
6.3.3 Gambar Teknik.....	78
BAB VII SIMPULAN DAN SARAN.....	80
7.1 Simpulan.....	80

7.2 Saran.....	80
BAB VIII RANCANGAN ANGGARAN BIAYA.....	81
Daftar Pustaka.....	83
Lampiran.....	87