

## DAFTAR ISI

Halaman Judul .....	i
Halaman Pengesahan .....	ii
Halaman Pernyataan .....	iii
Kata Pengantar .....	iv
Daftar Isi .....	vi
Daftar Tabel .....	x
Daftar Gambar .....	ix
Daftar Lampiran .....	xi
Abstrak .....	xii
<i>Abstact</i> .....	xiii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	2
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan Penelitian .....	2
1.4 Manfaat Penelitian .....	2
1.5 Ruang Lingkup Penelitian .....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	4
2.1 Pengertian Pasar Tradisional .....	4
2.2 Profil Pasar Demangan .....	6
2.3 Pengertian <i>Sustainable Development</i> .....	7
2.4 Pengertian Green Building .....	10
2.5 Pengertian Green Market .....	12
2.6 Keunggulan Green Market .....	15
2.7 Penelitian Terdahulu .....	16
BAB III METODE PENELITIAN .....	18
3.1 Kerangka Penelitian .....	18
3.2 Lokasi Penelitian .....	19

3.3 Waktu Penelitian .....	19
3.4 Jenis Penelitian .....	19
3.5 Pengumpulan Data .....	19
3.5.1 Studi Literatur .....	19
3.5.2 Data Primer .....	20
3.5.3 Data Sekunder .....	20
3.5.4 Pengolahan dan Analisis Data .....	20
3.5.5 Perencanaan Program .....	22
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>27</b>
4.1 Umum .....	27
4.2 Kondisi Eksisting Pasar Demangan .....	27
4.2.1 Tepat Guna Lahan .....	27
4.2.2 Efisiensi dan Konservasi Energi .....	33
4.2.3 Konservasi Air .....	36
4.2.4 Sumber dan Siklus Material .....	42
4.2.5 Kenyamanan dan Kesehatan dalam Ruang .....	48
4.2.6 Manajemen Lingkungan Bangunan .....	49
4.3 Penilaian Green Market .....	50
4.4 Perencanaan Program Green Market .....	51
4.4.1 Perencanaan Program Primer .....	54
4.4.2 Perencanaan Program Sekunder .....	55
4.4.3 Perencanaan Program Pelengkap .....	58
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>59</b>
5.1 Kesimpulan .....	59
5.2 Saran .....	59
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>60</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 3.1 Bobot Penilaian .....	21
Tabel 3.2 Penentuan Skor Nilai .....	21
Tabel 3.3 Skala Penilaian .....	22
Tabel 3.4 Lembar Skoring Penilaian .....	23
Tabel 4.1 Proporsi Jumlah Toilet .....	30
Table 4.2 Hasil Penilaian .....	50
Tabel 4.3 Rencana Program Perbaikan .....	55

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Pasar Demangan .....	6
Gambar 2.2 Denah Pasar Demangan .....	7
Gambar 2.3 Kondisi Jalan di Sekitar Pasar Demangan .....	8
Gambar 2.4 Komponen <i>green market</i> .....	12
Gambar 3.1 Diagram Alir Penelitian .....	18
Gambar 4.1 Kondisi Tempat Sampah .....	29
Gambar 4.2 Kondisi Toilet .....	30
Gambar 4.3 Stiker Pemisah Toilet .....	31
Gambar 4.4 Alat Pemadam Api Ringan (APAR) .....	32
Gambar 4.5 Cara Penggunaan APAR .....	32
Gambar 4.6 Penanganan Air Limpasan Hujan .....	33
Gambar 4.7 Meteran Listrik .....	34
Gambar 4.8 Pencahayaan .....	35
Gambar 4.9 Diagram Alir Air Bersih .....	37
Gambar 4.10 Kondisi Fisik Air Bersih .....	39
Gambar 4.11 Sumur Resapan .....	40
Gambar 4.12 Diagram Alir Air Limbah .....	40
Gambar 4.13 Kondisi Bak Cuci Los Basah .....	41
Gambar 4.14 Kondisi Los Basah .....	42
Gambar 4.15 Diagram Alir Pengelolaan Sampah .....	43
Gambar 4.16 Poster tentang Kebersihan .....	44
Gambar 4.17 Komposter .....	45
Gambar 4.18 Sampah Layak Jual .....	46
Gambar 4.19 Tempat Pembuangan Sampah Sementara .....	47
Gambar 4.20 Pengangkutan Sampah .....	47
Gambar 4.21 Ventilasi .....	48

Gambar 4.22 Grafik Nilai Skoring Bobot 3 .....	51
Gambar 4.23 Grafik Nilai Skoring Bobot 2 .....	52
Gambar 4.24 Grafik Nilai Skoring Bobot 1 .....	53
Gambar 4.25 Perencanaan Program Perbaikan .....	54
Gambar 4.26 Contoh Tempat Sampah .....	55
Gambar 4.27 Skema Bank Sampah .....	57

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Hasil Skoring

Lampiran 2 Penentuan Prioritas Program

Lampiran 3 Skoring Rencana Pelaksanaan Program Perbaikan