

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
ABSTRAKSI	ix
BAB 1. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Pertumbuhan Kotamadya Samarinda.....	2
1.3. Lingkup kegiatan Agribisnis.....	2
1.4. Perkembangan Agribisnis di Kotamadya Samarinda.....	3
1.5. Karakteristik Kegiatan Indoor dan Outdoor.....	7
1.6. Permasalahan.....	10
1.7. Tujuan dan Sasaran.....	10
1.8. Spesifikasi Umum Proyek.....	11
1.8.1. Profil Pengguna Bangunan.....	11
1.8.2. Karakteristik kegiatan.....	13
1.8.2.1 Jenis Kegiatan.....	13
1.8.2.2 Struktur Organisasi Kegiatan.....	16
1.8.2.3. Proses kegiatan.....	17
1.8.2.4. Tabel estimasi kebutuhan dan Besaran Ruang.....	17
1.8.3. Potensi lokasi.....	20
1.8.4. Strategi prancangan.....	24
1.9. Kesimpulan.....	30
BAB 2. ANALISA	
2.1. Analisa Di Luar Site.....	31
2.1.1. Analisa Arah Angin.....	31
2.1.2. Analisa Lingkungan Sekitar.....	31
2.1.3. Analisa Kebisingan.....	32
2.1.4. Analisa Lintasan Matahari.....	32
2.2. Transformasi Zonning.....	33
2.3. Transformasi Bentuk Massa.....	33
2.4. Transformasi Orientasi.....	34
2.5. Transformasi Sirkulasi.....	34
BAB 3. HASIL PRANCANGAN	
3.1. Transformasi Konsep Tata Ruang Luar.....	35
3.1.1. Sirkulasi Ruang Luar.....	35
3.1.2. Gubahan Massa.....	37
3.1.3. Lansekap.....	38
3.2. Transformasi Konsep Tata Ruang Dalam.....	39
3.2.1. Sirkulasi Ruang Dalam.....	39
3.2.2. Bentuk Ruang.....	40
3.2.3. Pola Hubungan Ruang.....	41
3.2.4. Utilitas Bangunan.....	42
BAB 4. LAMPIRAN	44

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Peta wilayah Kotamadya Samarinda.....	1
Gambar 2. Kontribusi sektor.....	2
Gambar 3. Peta pertokoan pertanian.....	4
Gambar 4. Peta lahan pertanian.....	5
Gambar 5. Peta penyebaran agroindustri.....	6
Gambar 6. Struktur organisasi kegiatan.....	16
Gambar 7. Proses kegiatan promosi.....	17
Gambar 8. Proses kegiatan pelatihan.....	17
Gambar 9. Potensi lokasi.....	21
Gambar 10. Kondisi lahan.....	22
Gambar 11. Kondisi jalan pada site.....	23
Gambar 12. Site plan RSH Cornell University, Newyork.....	24
Gambar 13. BBKB Yogyakarta.....	26
Gambar 14. Skenario kajian aspek pemecahan masalah.....	28
Gambar 15. Analisa angin.....	31
Gambar 16. Analisa lingkungan sekitar.....	31
Gambar 17. Analisa kebisingan.....	32
Gambar 18. Analisa lintasan matahari.....	32
Gambar 19. Transformasi zonning.....	33
Gambar 20. Transformasi bentuk massa.....	33
Gambar 21. Transformasi orientasi.....	34
Gambar 22. Transformasi sirkulasi.....	34
Gambar 23. Sirkulasi ruang luar.....	35
Gambar 24. Perspektif ruang luar(sirkulasi pejalan kaki).....	36
Gambar 25. Potongan sirkulasi pengunjung.....	36
Gambar 26. Site plan.....	37
Gambar 27. Potongan.....	37
Gambar 28. Sirkulasi ruang dalam.....	39
Gambar 29. Bentuk ruang.....	40
Gambar 30. Perspektif ruang dalam.....	40
Gambar 31. Pola hubungan ruang.....	41
Gambar 32. Utilitas bangunan (pencahayaannya dan penghawaannya).....	42
Gambar 33. Sistem utilitas air (bersih dan air kotor).....	43

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Karakteristik kegiatan indoor dan outdoor.....	8
Tabel 2. Jenis koperasi yang ada di Samarinda.....	12
Tabel 3. Kegiatan pengelola promosi.....	14
Tabel 4. Kegiatan pengunjung promosi.....	14
Tabel 5. Kegiatan pengelola pelatihan.....	15
Tabel 6. Kegiatan peserta pelatihan.....	15
Tabel 7. Estimasi kebutuhan dan besaran ruang.....	17

