

## Daftar Isi

<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>i</b>
<b>Daftar Isi .....</b>	<b>ii</b>
<b>Daftar Gambar .....</b>	<b>v</b>
<b>Daftar Tabel .....</b>	<b>vii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
<b>1.1 Latar Belakang .....</b>	<b>1</b>
<b>1.2 Rumusan Masalah.....</b>	<b>1</b>
<b>1.3 Maksud dan Tujuan.....</b>	<b>1</b>
<b>1.3.1 Maksud .....</b>	<b>1</b>
<b>1.3.2 Tujuan.....</b>	<b>2</b>
<b>1.4 Metoda Perancangan .....</b>	<b>2</b>
<b>1.4.1 Identifikasi Masalah .....</b>	<b>2</b>
<b>1.4.2 Metoda Pengumpulan Data.....</b>	<b>2</b>
<b>1.4.3 Metode Analisis data .....</b>	<b>3</b>
<b>1.4.4 Kendala Dan Potensi .....</b>	<b>4</b>
<b>1.4.5 Metode Konsep Perancangan.....</b>	<b>4</b>
<b>1.5 Lingkup dan Batasan .....</b>	<b>5</b>
<b>1.6 Kerangka Berfikir .....</b>	<b>5</b>
<b>1.7 Sistematika Penulisan .....</b>	<b>5</b>
<b>BAB II DESKRIPSI PROYEK.....</b>	<b>7</b>
<b>2.3 Pengertian Terminal.....</b>	<b>7</b>
<b>2.4 Fungsi Terminal.....</b>	<b>7</b>
<b>2.5 Tipe-Tipe Terminal .....</b>	<b>7</b>
<b>2.6 Zona Pelayanan Terminal .....</b>	<b>8</b>
<b>2.7 Deskripsi Umum.....</b>	<b>8</b>
<b>2.8 Program Kegiatan .....</b>	<b>10</b>

2.8	Program Kegiatan .....	10
2.9	Kebutuhan Ruang .....	11
2.10	Studi Banding Proyek Sejenis .....	12
2.10.1	Terminal Tipe A Subang .....	12
2.10.2	Terminal Tipe B Cicaheum .....	16
<b>BAB III ELABORASI TEMA.....</b>		<b>20</b>
3.1	PENGERTIAN TEMA.....	20
3.2	INTERPRETASI TEMA.....	20
3.3	PRINSIP ARSITEKTUR HIJAU .....	21
3.4	ASPEK-ASPEK ARSITEKTUR HIJAU.....	21
3.5	MANFAAT ARSITEKTUR HIJAU .....	22
3.6	STUDI BANDING TEMA SEJENIS.....	22
3.6.1	Secret Garden Village.....	22
3.6.2	SEQUIS CENTER JAKARTA.....	24
<b>BAB IV ANALISIS .....</b>		<b>26</b>
4.1	Program Ruang.....	26
4.1.1	Aktivitas.....	26
4.1.2	Zoning.....	26
4.1.3	Land Use .....	27
4.1.4	Kedekatan ruang.....	27
4.1.5	Buble Diagram .....	30
4.1.6	Besaran Ruang .....	32
4.2	ANILISIS SITE.....	35
4.1.1	Lingkungan Sekitar Makro .....	35
4.2.2	Lingkungan Sekitar Mikro.....	35
4.2.3	Analisis .....	36
<b>BAB V KONSEP PERANCANGAN .....</b>		<b>40</b>
5.1	KONSEP DASAR.....	40
5.2	RENCANA TAPAK .....	40

5.2.2	Tata Letak .....	40
5.2.3	Gubahan Massa.....	41
5.2.4	Sirkulasi .....	41
5.2.5	Parkir .....	42
5.2.6	Tata Hijau.....	42
5.3	Bangunann.....	43
5.3.1	Bentuk .....	43
5.3.2	Fungsi .....	43
5.3.3	Sirkulasi .....	44
5.3.4	Kontruksi.....	44
5.3.5	Fasad Dan Material .....	45
<b>BAB VI HASIL PERANCANGAN .....</b>		<b>46</b>
6.2	Peta Situasi .....	46
6.3	gambar Perancangan .....	46
6.3.1	Blokplan.....	46
6.3.2	Siteplan.....	47
6.3.3	Denah .....	47
6.3.4	Potongan .....	48
6.3.5	Tampak .....	48
6.3.6	Utilitas .....	49
6.3.7	Detail Prinsip.....	50
6.3.8	Detail Arsitektur.....	51
6.3.9	Suasana.....	51
<b>Daftar Pustaka .....</b>		<b>54</b>