

DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan

Surat Pernyataan Peserta

Kata Pengantar	i
Daftar Pustaka	ii-iii
Daftar Lampiran	iv
Daftar Gambar	v
Abstraksi	1

BAB 1 : PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	2-4
1.2 Permasalahan	4
1.3 Peluang / Solusi	5
1.4 Tujuan Proyek	5
1.5 Batasan & Ruang Lingkup	5-6
1.6 Dasar Teori	7

BAB 2 : KAJIAN TEORITIKAL

2.1 Definisi	8-9
2.2 Teori	9-10

BAB 3 : ANALISIS

3.1 Skema Pemikiran.....	11
3.2 Perkenalan Proyek	12-15
3.3 Skema Hubungan Ruang	16
3.4 Lokasi	17-18
3.5 Analisa S.W.O.T	19

BAB 4 : DESKRIPSI DESAIN

4.1 Konsep Bentuk Massa	20-23
4.2 Perspektif Bangunan	23-24

BAB 5 : PENUTUP

5.1 Kesimpulan	25
Daftar Pustaka	26

LAMPIRAN

A. Studi Kasus	28-38
B. Program Ruang	39
C. Jadwal Pelatihan	40
D. Gambar-gambar Perancangan Proyek	41

DAFTAR LAMPIRAN

A. STUDI KASUS	28-38
1. Military Base / A-Lab, Norway	
2. Bure Military Training Base, Switzerland	
3. Tokyo Ayase Budokan, Tokyo	
4. Hamar Police Station, Norway	
5. Bay Side Police Station, Australia	
B. PROGRAM RUANG	39
C. JADWAL PELATIHAN.....	40
1. Jadwal pelatihan Gada Pratama	
2. Jadwal pelatihan Gada Madya	
3. Jadwal pelatihan Gada Utama	
D. GAMBAR-GAMBAR PERANCANGAN PROYEK	41
1. Block plan	
2. Site Plan	
3. Denah lantai dasar	
4. Denah lantai 1	
5. Denah lantai 2	
6. Denah lantai 3	
7. Potongan	
8. Tampak	
9. Detail Arsitektur	
10. Aliran M&E	

DAFTAR GAMBAR

BAB 1 : PENDAHULUAN

1. Tabel Top 10 Crimes	2
2. Tabel Kuantiti Kriminalitas	3
3. Petugas keamanan membekuk pencuri	4
4. Perampok bank yang membahayakan banyak orang	4
5. Pelatihan satuan pengamanan di Amerika Serikat	7

BAB 2 : KAJIAN TEORITIKAL

6. Tabel tindak kriminalitas yang dialami oleh 105 responden	8
7. Komponen dari peristiwa kriminal	9
8. Tabel model peristiwa	10

BAB 3 : ANALISIS

9. Tabel skema pemikiran	11
10. Tabel pembagian divisi	12
11. Contoh alat security, HT & metal detector	12
12. Kendaraan khusus Cash In Transit	13
13. Kegiatan senam borgol dalam pelatihan.....	13
14. Sekawan bodyguard untuk melindungi presiden AS	14
15. Anjing dengan pelatihnya	15
16. Skema hubungan ruang	16
17. Peta hubungan lokasi dengan wilayah Jakarta dan Tangerang.....	17
18. Peta pembagian wilayah Kabupaten Tangerang	18
19. Peta menuju lokasi	18
20. Peta lokasi tapak	18

BAB 4 : DESKRIPSI DESAIN

21. Titanium	20
22. Atom mikroskopis dari titanium yang membentuk bentuk segienam.....	21
23. Gubahan massa akhir dengan zoning	22
24. Perspektif eksterior 1	23
25. Perspektif eksterior 2	23
26. Perspektif eksterior 3	23
27. Perspektif eksterior 4	24
28. Perspektif Eksterior 5	24
29. Perspektif Interior 1	24
30. Perspektif Interior 2	24