

DAFTAR ISI

PERNYATAAN ORISINALITAS DAN BEBAS PLAGIAT.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS.....	v
ABSTRAK.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Manfaat Penelitian.....	3
1.5. Metode Penelitian.....	4
1.6. Batasan Masalah.....	4
1.7. Nilai Kebaruan.....	4
1.8. Sistematika Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Teori Arsitektural.....	6
2.2. Teori Non Arsitektural.....	7
2.3. Pedoman Teknis dan Standar Pusat Kebugaran Tubuh.....	12
2.4. Aspek Kesehatan dan keselamatan.....	18
2.5. Preseden.....	22
2.6. Kriteria Lokasi dan Tinjauan Lokasi.....	26
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	27
3.1. Metode Penelitian.....	27
3.2. Tahapan penelitian.....	28
3.3. Instrumen Penelitian yang Digunakan.....	28

BAB IV ANALISA	30
4.1. Observasi Analisa dan Pembahasan dari Data Lapangan.	30
4.2. Observasi dan analisa dari preseden.....	33
4.3. Rumusan kriteria perancangan.....	35
4.4. Strategi Programming dan tabel Program ruang	35
BAB V SIMULASI PERANCANGAN.....	37
5.1. Konsep Desain Tapak	37
5.2. Konsep Program Ruang	43
5.3. Konsep dan Filosofi Perancangan.....	44
5.4. Konsep teknologi dan Utilitas Bangunan.....	45
5.5. Strategi Perancangan.....	46
5.6. Simulasi Perancangan	48
5.7. Blok plan, Site plan, Denah Tampak Potongan	50
5.8. Skema atau Diagram Struktur, Evakuasi, dan Utilitas.....	56
5.9. Perspektif Ruang Luar dan Ruang Dalam, <i>Axonometric</i> Program Ruang ..	57
5.10. Desain Detail Arsitektur.....	60
5.11. Perbesaran gambar	62
5.12. Panel Konsep dan Ide.....	64
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	65
6.1. Kesimpulan	65
6.2. Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA	66