
DAFTAR ISI

| | |
|---|-----------|
| DAFTAR ISI..... | ii |
| DAFTAR GAMBAR..... | iv |
| BAB 1 PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Permasalahan Perancangan | 2 |
| 1.3 Maksud dan Tujuan | 2 |
| 1.3.1 Maksud..... | 2 |
| 1.3.2 Tujuan | 2 |
| 1.4 Metode Perancangan | 3 |
| 1.5 Lingkup atau Batasan | 3 |
| 1.6 Kerangka Berpikir | 4 |
| 1.7 Sistematika Laporan..... | 5 |
| BAB 2 DESKRIPSI PROYEK..... | 6 |
| 2.1 Umum..... | 6 |
| 2.1.1 Pusat Budaya terakota..... | 6 |
| 2.1.2 Data Proyek..... | 7 |
| 2.2 Program Kegiatan..... | 8 |
| 2.3 Kebutuhan Ruang | 9 |
| 2.4 Standar Organisasi Ruang | 12 |
| 2.5 Studi Banding Proyek Sejenis | 12 |
| BAB 3 ELABORASI TEMA | 17 |
| 3.1 Pengertian..... | 17 |
| 3.2 Interpretasi Tema..... | 17 |
| 3.3 Studi Banding Tema Sejenis | 18 |
| BAB 4 ANALISIS | 23 |
| 4.1 Analisis Fungsional | 23 |
| 4.1.1 Pemintakatan..... | 23 |
| 4.1.2 Program Ruang | 27 |
| 4.2 Analisis Kondisi Lingkungan | 31 |
| 4.2.1 Lokasi..... | 31 |
| 4.2.2 Kondisi dan Potensi Lahan | 32 |
| 4.2.3 Bangunan Sekitar dan Prasarana..... | 33 |

| | | |
|-----------------------------|---------------------------------|-----------|
| 4.2.4 | Karakter Lingkungan | 33 |
| 4.2.5 | Topografi..... | 34 |
| 4.2.6 | Orientasi..... | 35 |
| 4.2.7 | Sirkulasi | 35 |
| 4.2.8 | Kebisingan | 36 |
| BAB 5 | KONSEP PERANCANGAN | 37 |
| 5.1 | Konsep Dasar | 37 |
| 5.2 | Rencana Tapak | 38 |
| 5.2.1 | Tata Letak | 38 |
| 5.2.2 | Gubahan Massa | 39 |
| 5.2.3 | Sirkulasi | 40 |
| 5.2.4 | Parkir..... | 40 |
| 5.3 | Bangunan..... | 41 |
| 5.3.1 | Fungsi..... | 41 |
| 5.3.2 | Struktur dan Kontruksi..... | 42 |
| 5.3.3 | Konsep Material..... | 43 |
| 5.3.4 | Utilitas..... | 46 |
| BAB 6 | HASIL RANCANGAN | 49 |
| 6.1 | Blok Plan | 49 |
| 6.2 | Site Plan..... | 49 |
| 6.3 | Denah..... | 50 |
| 6.4 | Potongan..... | 51 |
| 6.5 | Tampak..... | 52 |
| 6.6 | Isometri Struktur..... | 53 |
| 6.7 | Detail | 54 |
| 6.8 | Utilitas | 55 |
| 6.9 | Perspektif..... | 57 |
| 6.10 | Panil..... | 60 |
| DAFTAR PUSTAKA | | 62 |