

## DAFTAR ISI

|   |      |
|---|------|
| KATA PENGANTAR  |      |
| ABSTRAK   |      |
| DAFTAR ISI.....                                       | iv   |
| DAFTAR GAMBAR.....                                    | vi   |
| DAFTAR TABEL .....                                    | viii |
| BAB I .....   | 1    |
| PENDAHULUAN .....                                     | 1    |
| 1.1 Latar Belakang.....                               | 1    |
| 1.2 Identifikasi Masalah .....                        | 2    |
| 1.3 Rumusan Masalah .....                             | 3    |
| 1.4 Batasan Perancangan .....                         | 3    |
| 1.5 Tujuan dan Sasaran Perancangan .....              | 3    |
| 1.6 Metode Perancangan .....                          | 3    |
| 1.7 Kerangka Berpikir .....                           | 5    |
| 1.8 Sistematika Penulisan .....                       | 6    |
| BAB II.....   | 7    |
| KAJIAN LITERATUR DAN DATA PERANCANGAN.....            | 7    |
| 2.1 Definisi Stasiun Kereta Api.....                  | 7    |
| 2.2 Klasifikasi Stasiun .....                         | 7    |
| 2.3 Sejarah Stasiun Kiaracandong.....                 | 8    |
| 2.4 Jam kepadatan Stasiun Kiaracandong .....          | 8    |
| 2.5 Kapasitas Kereta api Stasiun Kiaracandong.....    | 8    |
| 2.6 Pengaturan Zona Pelayanan Stasiun.....            | 8    |
| 2.6.1 Pelayanan Ruang Tunggu .....                    | 9    |
| 2.6.2 Pelayanan Informasi .....                       | 10   |
| 2.6.3 Pelayanan <i>Ticketing</i> .....                | 21   |
| 2.6.4 Pelayanan Khusus.....                           | 21   |
| 2.6.5 Intaslasi dan Perangkat Pemadam kebakaran ..... | 36   |
| 2.6.5.1 Sistem Sprinkler Omomatik .....               | 36   |
| 2.7 Deskripsi Proyek .....                            | 38   |
| 2.7.1 Stasiun Kiaracandong.....                       | 38   |
| 2.7.2 Denah Siteplan.....                             | 38   |
| BAB III.....  | 49   |

|  |    |
|--|----|
| KONSEP PERANCANGAN DESAIN INTERIOR .....     | 49 |
| 3.1 Tema Perancangan.....                    | 49 |
| 3.1.1 ide konsep perancangan.....            | 49 |
| 3.1.2 Suasana yang diharapkan.....           | 50 |
| 3.2 programming .....                        | 50 |
| 3.2.1 organisasi ruang.....                  | 50 |
| 3.2.2 sistem sirkulasi .....                 | 51 |
| 3.2.3 hubungan antar ruang .....             | 55 |
| 3.2.4 Zoning.....                            | 56 |
| 3.2.5 Blocking .....                         | 57 |
| 3.3 Konsep Visual .....                      | 59 |
| 3.3.1 Konsep bentuk .....                    | 59 |
| 3.3.2 Konsep material.....                   | 59 |
| 3.3.3Konsep warna .....                      | 61 |
| 3.4 Persyaratan Umum Ruang .....             | 63 |
| 3.4.1 Pencahayaan .....                      | 63 |
| 3.4.2 Penghawaan.....                        | 63 |
| 3.4.3 Keamanan .....                         | 63 |
| 3.4.4 Pengolahan Furniture.....              | 64 |
| BAB IV.....                                  | 66 |
| KONSEP PERANCANGAN VISUAL DENAH KHUSUS ..... | 66 |
| 4.1 Pemilihan Denah Khusus .....             | 66 |
| 4.2 Konsep Tata Ruang .....                  | 66 |
| 4.3 Persyaratan Teknis Ruang .....           | 66 |
| 4.4 Penyelesaian Elemen Interior .....       | 66 |
| 4.4.1 Penyelesaian Lantai .....              | 66 |
| 4.4.2 Penyelesaian Dinding .....             | 66 |
| 4.4.3 Penyelesaian Ceiling.....              | 67 |
| 4.4.4 Penyelesaian Furniture .....           | 67 |
| BAB V .....                                  | 68 |
| KESIMPULAN DAN SARAN .....                   | 68 |
| DAFTAR PUSTAKA.....                          | 69 |